

# 1 מדפסת HP Deskjet 3740 series

כדי למצוא תשובה לשאלה כלשהי, בחר באחד מהנושאים הבאים:



- הודעות
- מאפיינים מיוחדים
- הפעלה ראשונה
- חיבור המדפסת
- הדפסת תצלומים
- הדפסת מסמכים אחרים
- עצות להדפסה
- תוכנת המדפסת
- תחזוקה
- פתרון בעיות
- מפרט
- חומרים מתכלים

## 2 מאפיינים מיוחדים

ברכותינו! רכשת מדפסת הזרקת דיו של HP המצוידת בכמה וכמה מאפיינים מרתקים:

- **ידידותיות לסביבה:** התקנה ותפעול בקלות.
- **הדפסה ללא שוליים:** הדפסת תצלומים בגודל 10x15 ס"מ עד קצות הנייר, באמצעות המאפיין **הדפסה ללא שוליים**.
- **ביטול הדפסה:** חיסכון בנייר ובדיו על-ידי ביטול מהיר ופשוט של עבודות הדפסה באמצעות המאפיין **ביטול הדפסה** המופיע על המסך.
- **מחווה מפלס הדיו:** באפשרותך לברר מהו מפלס הדיו המשוער בכל מחסנית הדפסה באמצעות **מחווה מפלס הדיו** המופיע על המסך.
- **מצב גיבוי דיו:** **מצב גיבוי דיו** מאפשר להדפיס באמצעות מחסנית הדפסה אחת, כאשר במחסנית השנייה אזל הדיו.



## 3 הפעלה ראשונה

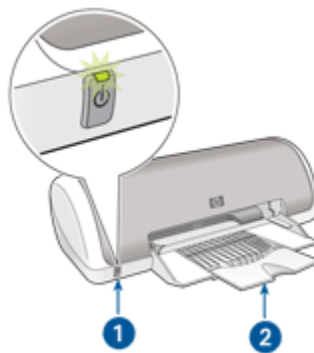


לסקירה כללית של מאפייני המדפסת, עיין בדף מאפייני המדפסת.  
לעיון בתיאור של מאפיין מדפסת, לחץ על הנושא המתאים:

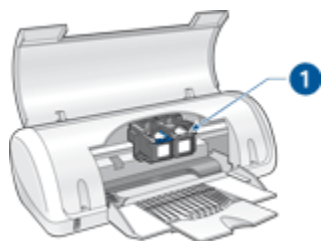
- לחצן ונורית הפעלה
- מגש הנייר
- מחסניות הדפסה
- מצב גיבוי דיו

### 3.1 מאפייני המדפסת

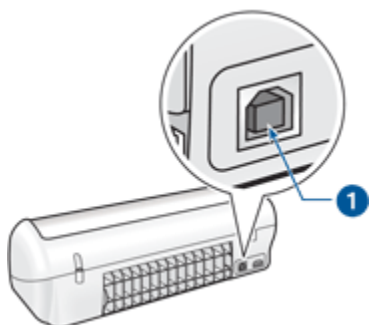
המדפסת כוללת מספר מאפיינים שמטרתם להקל על השימוש בה ולהגביר את יעילותה.



1. לחצן ונורית הפעלה
2. מגש הנייר



1. מחסניות הדפסה



1. יציאת USB

## 3.2 לחצן ונורית הפעלה

לחצן ההפעלה משמש להדלקה ולכיבוי של המדפסת. ההדלקה עצמה, מרגע הלחיצה, אורכת כמה שניות. כאשר המדפסת מעבדת נתוני הדפסה, נורית לחצן ההפעלה מהבהבת.



1. לחצן ונורית הפעלה

⚠ התראה: הקפד תמיד לכבות ולהדליק את המדפסת באמצעות לחצן ההפעלה. הדלקה וכיבוי באמצעות לוח שקעים, מייצב מתח או מתג חיצוני עלולים לגרום לתקלות במדפסת.

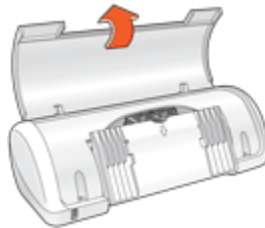
## 3.3 מגש הנייר

מגש הנייר המתקפל נועד לטעינת נייר או חומרי הדפסה אחרים המיועדים להדפסה. פתח את מגש הנייר לפני ההדפסה.

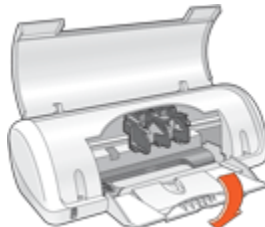
### פתיחת מגש הנייר

כדי לפתוח את מגש הנייר, בצע את הפעולות הבאות:

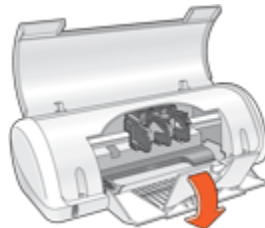
1. הרים את מכסה המדפסת.



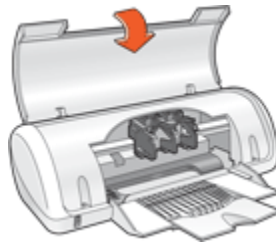
2. הורד את מגש הנייר.



3. פתח את מאריך המגש כלפי חוץ.

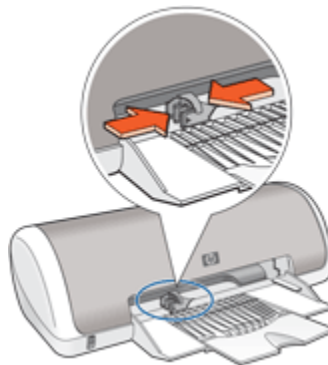


4. סגור את מכסה המדפסת.



### שימוש במגש הנייר

לצורך הדפסה על חומרי הדפסה בגדלים שונים, יש להחליק את גובל הנייר ימינה או שמאלה, בהתאם לגודל. המדפסת פולטת את הדפים המודפסים אל החלק העליון של מגש הנייר.



הערה: לפני ההדפסה, יש להתקין את **מחסניות ההדפסה**.

## 3.4 מחסניות הדפסה

במדפסת זו ניתן להשתמש במחסניות הדפסה משני סוגים.



1. מחסנית הדפסה בשלושה צבעים
2. מחסנית הדפסה בשחור

## החלפת מחסניות הדפסה

בעת קניית מחסנית הדפסה, בדוק את מספר הבחירה שלה.

תוכל למצוא את מספר הבחירה בשלושה מקומות:

- מדבקת מספר הבחירה: עיין במדבקה שעל גבי מחסנית ההדפסה שאתה מחליף.



### 1. מדבקת מספר הבחירה

- התיעוד הנלווה למדפסת: לעיון ברשימה של מספרי בחירה של מחסניות הדפסה, עיין במדריך העזר שצורף למדפסת.
- תיבת הדו-שיח 'מידע על הזמנת מחסניות הדפסה': לעיון ברשימת מספרי הבחירה של מחסניות ההדפסה, פתח את ה- **Toolbox** (ארגז הכלים) של המדפסת, לחץ על הכרטיסייה **מפלס דיו משוער** ולאחר מכן לחץ על הלחצן **מידע על הזמנת מחסניות הדפסה**.

אם אוול הדיו במחסנית הדפסה כלשהי, המדפסת יכולה לפעול ב **מצב גיבוי דיו**. לקבלת מידע על התקנת מחסנית הדפסה, עיין בדף **התקנת מחסניות הדפסה**.

## 3.5 מצב גיבוי דיו

במצב גיבוי דיו, המדפסת פועלת תוך שימוש במחסנית הדפסה אחת בלבד. מצב גיבוי דיו נכנס לפעולה כאשר מוציאים מחסנית הדפסה מתושבת מחסניות ההדפסה. לקבלת מידע על הוצאת מחסנית הדפסה, עיין בדף **התקנת מחסניות הדפסה**.

## פלט במצב גיבוי דיו

ההדפסה במצב גיבוי דיו נעשית איטית יותר, והיא פוגעת באיכות התדפיסים.

תוצאה	מחסנית ההדפסה המותקנת
מסמכי צבע מודפסים בגוויי אפור.	מחסנית הדפסה בשחור.
הצבעים מודפסים כראוי, אך השחור נוטה לאפור.	מחסנית הדפסה בשלושה צבעים.

## יציאה ממצב גיבוי דיו

כדי לצאת ממצב גיבוי דיו, התקן שתי מחסניות הדפסה במדפסת.

לקבלת מידע על התקנת מחסנית הדפסה, עיין בדף [התקנת מחסניות הדפסה](#).

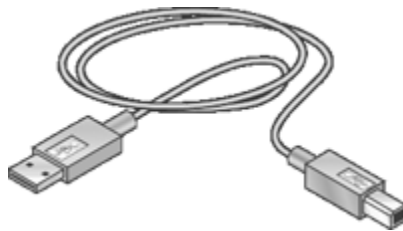


## 4 חיבור המדפסת

• חיבור USB

### 4.1 חיבור USB

חיבור המדפסת למחשב מתבצע באמצעות כבל USB. השימוש בכבל USB אפשרי במערכת הפעלה Windows 98 ומעלה.



לקבלת הוראות על חיבור המדפסת באמצעות כבל USB, קרא את עלון ההתקנה שצורף למדפסת.

## 5 הדפסת תצלומים

בחר את סוג התצלום שברצונך להדפיס:



תצלום גדול      תצלום קטן      תצלום ללא שוליים  
עם שוליים לבנים      עם שוליים לבנים

### שיפור תצלומים

למד כיצד לשפר את התצלומים שלך באמצעות מאפייני הדפסת התצלומים של המדפסת.

## 5.1 שיפור תצלומים

תוכנת המדפסת כוללת מספר מאפיינים שמטרתם להקל על הדפסת תצלומים דיגיטליים ולשפר את איכותם:

- לקבלת השילוב הטוב ביותר של מהירות ואיכות, השתמש בטכנולוגיית **PhotoREt**.
- לליטוש התצלומים, השתמש ב אפשרויות הצילום הדיגיטלי של **HP**.
- הדפס ברזולוציה המרבית בעזרת האפשרות **dpi מרבי**.
- הדפס תצלום ששופר באמצעות טכנולוגיית **Exif** אם ברשותך תוכנה המאפשרת טכנולוגיה זו.
- השתמש ב נייר צילום רגיל, מבריק למחצה כדי לחסוך כסף ודיו בעת הדפסת תצלומים.

למד כיצד לשוות מראה מקצועי לתצלומים הדיגיטליים שלך:

- הדפס תצלומים בשחור-לבן.
- הדפס עד קצות נייר הצילום באמצעות הדפסה ללא שוליים.
- כדי למנוע כיפוף של הנייר, פעל בהתאם ל הנחיות לאחסון נייר צילום.

## PhotoREt 5.2

טכנולוגיית **PhotoREt** מספקת את השילוב המוצלח ביותר של מהירות הדפסה ואיכות הדפסה.

כדי להדפיס בטכנולוגיית **PhotoREt**, בצע את הפעולות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.
2. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
3. בחר באפשרות **מיטבית** מתוך הרשימה הנפתחת **איכות הדפסה**.
4. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

## 5.3 אפשרויות הצילום הדיגיטלי של HP

המדפסת כוללת כמה מאפיינים המיועדים לשיפור איכותם של תצלומים דיגיטליים.

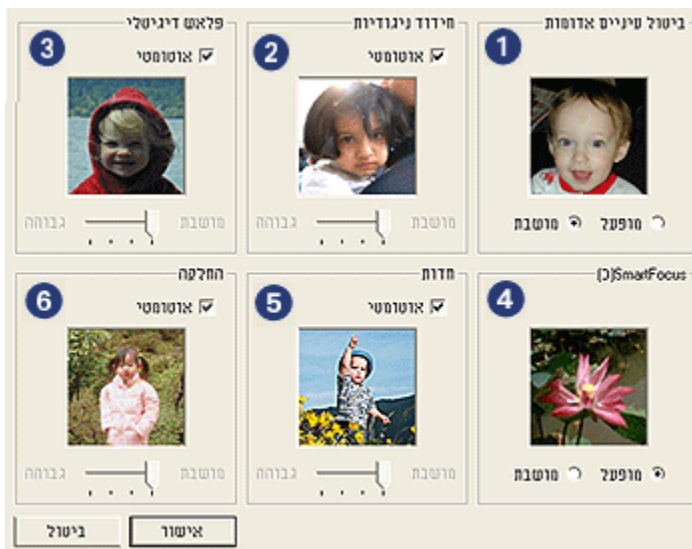
### פתיחת תיבת הדו-שיח 'אפשרויות צילום דיגיטלי של HP'

כדי לפתוח את תיבת הדו-שיח **אפשרויות צילום דיגיטלי של HP**, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.
2. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**, ולאחר מכן לחץ על הלחצן **צילום דיגיטלי של HP**.

### שימוש בתיבת הדו-שיח 'אפשרויות צילום דיגיטלי של HP'

היעזר בתיבת הדו-שיח **אפשרויות צילום דיגיטלי של HP** להגדרת האפשרויות הבאות:



1. **ביטול עיניים אדומות**: סמן **מופעל** כדי לבטל או לצמצם את תופעת העיניים האדומות בתצלום.

2. **חידוד ניגודיות:** כוונן את הניגודיות לפי העדפותיך. לחץ על **אוטומטי** כדי שמנהל ההתקן של המדפסת יאזן את הניגודיות באופן אוטומטי.
3. **פלאש דיגיטלי:** כוונן את דרגת החשיפה באזורים הכהים בתצלום כדי להבליט פרטים. לחץ על **אוטומטי** כדי שמנהל ההתקן של המדפסת יאזן את הבהירות והכחות באופן אוטומטי.
4. **SmartFocus:** שפר את האיכות והצלילות של התמונה. לחץ על **מופעל** כדי שמנהל ההתקן של המדפסת ימקד אוטומטית את התמונה.
5. **חדות:** כוונן את חדות התמונה לפי העדפותיך. לחץ על **אוטומטי** כדי שמנהל ההתקן של המדפסת יקבע את חדות התמונה באופן אוטומטי.
6. **החלקה:** רכך את התמונה. לחץ על **אוטומטי** כדי שמנהל ההתקן של המדפסת יקבע את מידת החלקת התמונה באופן אוטומטי.

## 5.4 dpi מרבי

הגדרת איכות ההדפסה **dpi מרבי** מפיקה הדפסה ברזולוציה מיטבית של 4800x1200 נקודות לאינץ' (dpi).

הרזולוציה המיטבית 4800x1200 dpi היא הרזולוציה האיכותית ביותר במדפסת זו. עם בחירת ההגדרה '4800x1200 dpi מיטבי' במנהל ההתקן של המדפסת, מחסנית ההדפסה בשלושה צבעים מדפיסה במצב מיטבי של 4800x1200 נקודות לאינץ' (עד 4800x1200 dpi מיטבי בצבע וקלט dpi של 1200).

כדי להדפיס במצב dpi מיטבי של 4800x1200, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
- הערה: בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, בחר באפשרות **הדפסת צילומים ללא שוליים** או באפשרות **הדפסת צילומים עם שוליים לבנים**.
3. אתר את הרשימה הנפתחת המתאימה.

הכרטיסייה	רשימה נפתחת
<b>קיצורי דרך להדפסה</b>	<b>סוג הנייר</b>
<b>נייר/איכות</b>	<b>סוג הנייר</b>

הערה: אין צורך להגדיר את איכות ההדפסה בשתי הכרטיסיות.

4. בחר בסוג נייר הצילום המתאים מתוך הרשימה הנפתחת.
5. בחר באפשרות **dpi מרבי** מתוך הרשימה הנפתחת **איכות הדפסה**.

הערה: ההגדרה **dpi מרבי** משתמשת באופן זמני בשטח רב בדיסק הקשיח ומאיטה את ההדפסה.

6. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

## 5.5 טכנולוגיית Exif Print

טכנולוגיית Exchangeable Image File Format 2.2 (Exif Print) הנה תקן בינלאומי לדימות אלקטרוני המפשט את התצלום הדיגיטלי והמשפר תצלומים מודפסים. כאשר מצלמים במצלמה דיגיטלית בתקן Exif Print, קולטת פונקציית ה-Exif Print נתונים כמו זמן החשיפה, סוג המבזק (פלאש), ורמת רוויית הצבע, ומאחסנת אותם בקובץ התמונה. תוכנת מדפסות הזרקת הדיו של HP משתמשת בנתונים אלה לביצוע שיפורי תמונה ספציפיים באופן אוטומטי, לקבלת תצלומים מיטביים.

הדפסת תצלומים ששופרו בעזרת טכנולוגיית Exif Print מחייבת שימוש בפרטי הציד הבאים:

- מצלמה דיגיטלית התומכת בתקן Exif Print.
- תוכנה המאפשרת תצלומי Exif Print.

כדי להדפיס תצלומים המשופרים באמצעות טכנולוגיית Exif Print, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס באמצעות התוכנה המאפשרת תצלומי Exif Print.
2. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
3. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**.

הערה: בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, בחר באפשרות **הדפסת צילומים ללא שוליים** או באפשרות **הדפסת צילומים עם שוליים לבנים**.

4. בחר **רגילה** או **מיטבית** מתוך הרשימה הנפתחת **איכות הדפסה**.
  5. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- תוכנת המדפסת מבצעת מיטוב של התמונה המודפסת באופן אוטומטי.

## 5.6 הדפסת תצלומים בשחור-לבן

באפשרותך לבצע את המשימות הבאות באמצעות המדפסת:

- **הדפסת תצלום בשחור-לבן**
- **הדפסת תצלום צבע בשחור-לבן**

### הדפסת תצלום בשחור-לבן

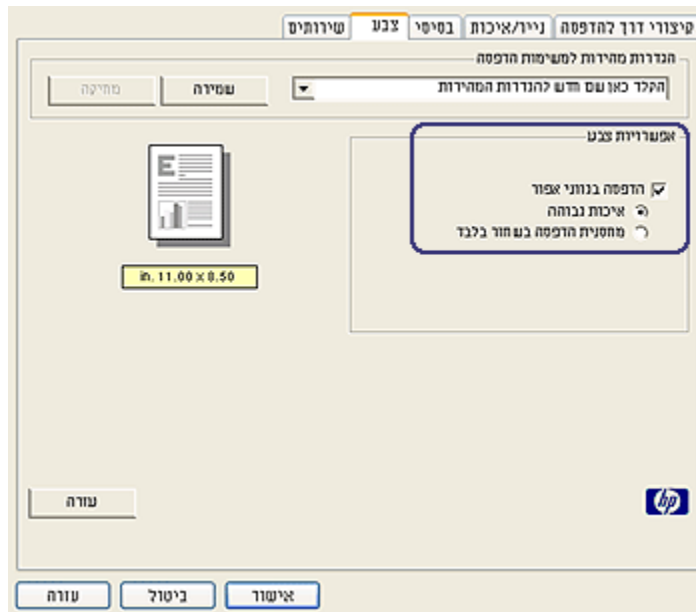
להדפסת תצלום בשחור-לבן, פעל לפי ההוראות עבור **סוג התצלום וגודל התצלום** שברצונך להדפיס.

### הדפסת תצלום צבע בשחור-לבן

להדפסת תצלום צבע בשחור-לבן, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 2. בחר בכרטיסייה **צבע**.



## 3. הדפסה בגוויי אפור:

4. בחר באחת מהאפשרויות הבאות:

- **איכות גבוהה:** השתמש באפשרות זו להפקת תצלומים ותדפיסים אחרים באיכות גבוהה.
- **מחשנית הדפסה בשחור בלבד:** השתמש באפשרות זו להדפסה מהירה ומחשכנית.

5. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

## 5.7 אחסון של נייר צילום וטיפול בו

כדי לשמור על איכות נייר הצילום מתוצרת HP שברשותך, פעל בהתאם להוראות הבאות:

### אחסון

- אחסן נייר צילום לא משומש בשקית ניילון הניתנת לאיטום חוזר, באריזה המקורית. אחסן את נייר הצילום הארוז על גבי משטח ישר במקום קריר.
- לפני ההדפסה, הוצא משקית הניילון רק את הנייר שבכוונתך להשתמש בו באופן מיידי. בסיום ההדפסה, החזר לשקית הניילון את הנייר שלא משומש.
- אל תשאיר נייר צילום לא משומש במגש הנייר של המדפסת, שכן הוא עלול להתקמט, וכך תיפגם איכות הצילומים המודפסים.

## טיפול

- הקפד תמיד להחזיק את נייר הצילום בקצותיו. טביעות אצבעות על גבי נייר צילום עשויות לפגום באיכות ההדפסה.
- דא שנייר הצילום אינו מכופף. אם נייר הצילום מכופף, שים אותו בשקית ניילון וכופף אותו בעדינות בכיוון ההפוך, עד שיתיישר. אם הבעיה נותרת בעינה, השתמש בנייר צילום שאינו מכופף.

## 5.8 חיסכון בהדפסת תצלומים

### נייר צילום רגיל של HP

- כדי לחסוך כסף ודיו בהדפסה של תצלומים, השתמש ב **נייר צילום רגיל HP**, **מבריק למחצה**, ובהגדרת **איכות ההדפסה** בחר באפשרות **רגילה**.
- נייר צילום רגיל HP**, **מבריק למחצה** תוכנן במיוחד להפקת תצלומי איכות עם כמות דיו קטנה יותר.

הערה: לקבלת תצלומים באיכות טובה יותר, השתמש בנייר צילום באיכות מעולה HP, ובהגדרת **איכות ההדפסה** בחר **מיטבית** או **300dpi**.

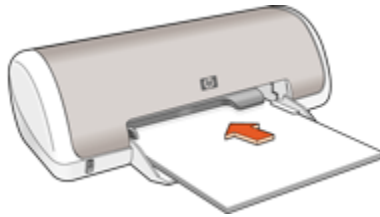
## 5.9 תצלומים גדולים עם שוליים לבנים

### הנחיות

- כדי ללמוד על השימוש במאפיינים של הדפסת תצלומים, עיין בדף **שיפור תצלומים**.
- השתמש ב **נייר צילום רגיל**, **מבריק למחצה** כדי לחסוך כסף ודיו בעת הדפסת תצלומים.
- דא שנייר הצילום שבו אתה משתמש ישר לחלוטין. לעיון בהוראות למניעת כיפוף של נייר צילום, ראה **הוראות לאחסון נייר צילום**.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 15 גיליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
  2. הנח את הנייר במגש כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה, ודחף אותו פנימה עד שיעצר.
- הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

הערה: אם התוכנה שברשותך כוללת מאפיין של הדפסת תצלומים, פעל בהתאם להוראות המופיעות בה. אם לא, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, בחר בסוג המסמך **הדפסת צילומים עם שוליים לבנים**, ולאחר מכן בחר באפשרויות הבאות:
    - איכות הדפסה: רגילה, מיטבית, או **dpi מרבי**
    - סוג הנייר: הסוג המתאים של נייר הצילום
    - גודל הנייר: הגודל המתאים של נייר הצילום
    - כיוון הדפסה: לאורך או לרוחב.
  3. לחץ על **אישור** להדפסת התצלומים.
- השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 5.10 תצלומים קטנים עם שוליים לבנים

### הנחיות

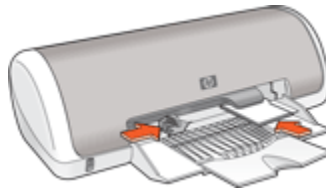
- כדי ללמוד על השימוש במאפיינים של הדפסת תצלומים, עיין בדף **שיפור תצלומים**.
- השתמש ב **נייר צילום רגיל**, **מבריק למחצה** כדי לחסוך כסף ודיו בעת הדפסת תצלומים.
- דא שנייר הצילום שבו אתה משתמש ישר לחלוטין. לעיון בהוראות למניעת כיפוף של נייר צילום, ראה **הוראות לאחסון נייר צילום**.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 15 גיליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.



2. הנח את נייר הצילום בצדו הימני של המגש, כאשר הצד המיועד להדפסה כלפי מטה והקצה הקצר פונה כלפי המדפסת. דחף את הנייר לתוך המדפסת, עד שייעצר.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

הערה: אם התוכנה שברשותך כוללת מאפיין של הדפסת תצלומים, פעל בהתאם להוראות המופיעות בה. אם לא, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, בחר בסוג המסמך **הדפסת צילומים עם שוליים לבנים**, ולאחר מכן בחר באפשרויות הבאות:

- **איכות הדפסה:** רגילה, מיטבית, או **dpi מרבי**
- **סוג הנייר:** הסוג המתאים של נייר הצילום
- **גודל הנייר:** הגודל המתאים של נייר הצילום
- **כיוון הדפסה:** לאורך או לרוחב.

3. לחץ על **אישור** להדפסת התצלומים.

השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 5.11 תצלומים ללא שוליים

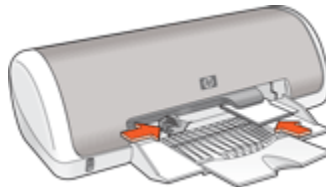
### הנחיות

- כדי להדפיס צילום ללא שוליים, השתמש בנייר צילום בגודל 10 x 15 ס"מ עם לשונית ברוחב 1.25 ס"מ. הצילום יודפס עם שוליים צרים בצדו התחתון בלבד, ואותם תוכל לתלוש כדי לקבל תדפיס חסר שוליים לחלוטין.
- כדי ללמוד על השימוש במאפיינים של הדפסת תצלומים, עיין בדף **שיפור תצלומים**.
- השתמש ב **נייר צילום רגיל**, **מבריק למחצה** כדי לחסוך כסף ודיו בעת הדפסת תצלומים.
- דא שנייר הצילום שבו אתה משתמש ישר לחלוטין. לעיון בהוראות למניעת כיפוף של נייר צילום, ראה **הוראות לאחסון נייר צילום**.

- אל תבצע הדפסה של תצלומים ללא שוליים **במצב גיבוי דיו**. הקפד שבמדפסת יהיו מותקנות תמידי שתי מחסניות הדפסה.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 15 גיליונות.

## הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את נייר הצילום בצדו הימני של המגש, כאשר הצד המיועד להדפסה כלפי מטה והקצה הקצר פונה כלפי המדפסת. אם אתה משתמש בנייר צילום בעל לשונית נתלשת, ודא שהלשונית אינה פונה אל המדפסת. דחף את הנייר לתוך המדפסת, עד שייעצר.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

הערה: אם התוכנה שברשותך כוללת מאפיין של הדפסת תצלומים, פעל בהתאם להוראות המופיעות בה. אם לא, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפיין מדפסת**.
2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, בחר בסוג המסמך **הדפסת צילומים ללא שוליים**, ולאחר מכן בחר באפשרויות הבאות:

• **איכות הדפסה:** רגילה, מיטבית, או **dpi מרבי**

• **סוג הנייר:** הסוג המתאים של נייר הצילום

• **גודל הנייר:** הגודל המתאים של נייר הצילום

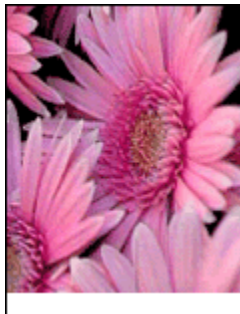
• **כיוון הדפסה:** לאורך או לרוחב.

3. לחץ על **אישור** להדפסת התצלומים.

כאשר מדפיסים על נייר צילום בגודל 10x15 ס"מ בעל לשוניות נתלשות, התדפיס יהיה נטול שוליים לחלוטין לאחר הסרת הלשוניות.



כאשר מדפיסים על נייר צילום בגודל 10x15 ס"מ ללא לשוניות נתלשות, התדפיס יהיה נטול שוליים בשלושה מצדדיו ובעל שוליים בחלקו התחתון.



השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 6 הדפסת מסמכים אחרים



מעטפות



מסמכים



מכתבים



דואר אלקטרוני



שקפים



כרטיסי ברכה



חוברות פרסום



מדבקות



מעבירי הדפסה בגיהוץ



כרטיסיות

### עצות להדפסה

מזער עלויות ומאמץ והפק תדפיסים באיכות הגבוהה ביותר בעזרת עצות להדפסה אלה.

### תוכנת המדפסת

למד על תוכנת המדפסת.

## 6.1 דואר אלקטרוני

### הנחיות

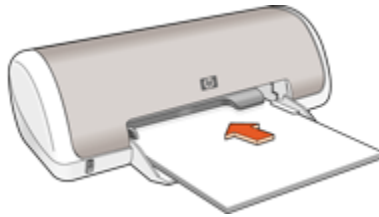
אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 80 גליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.

2. הנח את הנייר במגש כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה, ודחף אותו פנימה עד שייעצר.

הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

### הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בכרטיסייה **קיצורי דרך למדפסת**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** או על **הדפסה מהירה/חסכונית** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: נייר רגיל
    - בחר הגדרת **איכות הדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

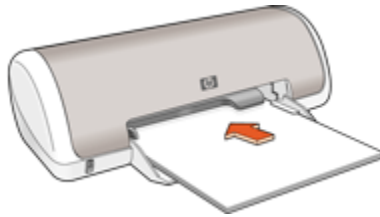
## 6.2 מכתבים

### הנחיות

- לעזרה בהדפסת מעטפה, עיין בדף **מעטפות**.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 80 גיליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
  2. הנח את הנייר במגש כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה, ודחף אותו פנימה עד שייעצר.
- הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

### הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
  - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
  - **סוג הנייר**: נייר רגיל
  - בחר את הגדרת **איכות ההדפסה** לפי הצורך.
3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.  
השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

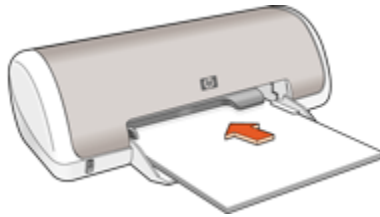
## 6.3 מסמכים

### הנחיות

- למסמכי טיוטה, השתמש ב **הדפסה מהירה/חסכונית**.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 80 גיליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את הנייר במגש כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה, ודחף אותו פנימה עד שייעצר.  
הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

### הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בכרטיסיה **קיצורי דרך להדפסה**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: נייר רגיל
    - בחר הגדרת **איכות הדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 6.4 מעטפות

### הנחיות

- הימנע משימוש במעטפות בעלות המאפיינים הבאים:
  - בעלות סיכות או חלונות
  - בעלות קצוות עבים, לא ישרים או מסולסלים
  - מבריקות או בעלות תבליטים
  - מקומטות, קרועות או פגומות בדרך אחרת כלשהי
- לפני הכנסת המעטפות למגש הנייר, ישר את קצותיהן.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 10 מעטפות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את המעטפות בצדו הימני של מגש הנייר, כך שצדן המיועד להדפסה פונה כלפי מטה והלשוניות – שמאלה. דחף את המעטפות לתוך המדפסת עד שייעצרו.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצות המעטפות.

## הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
  - **גודל הנייר**: גודל המעטפה המתאים
  - **סוג הנייר**: נייר רגיל
3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.  
השתמש ב **כלי העזרה, מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 6.5 מדבקות

### הנחיות

- השתמש אך ורק במדבקות המיועדות למדפסות הזרקת דיו.
- השתמש אך ורק בגיליונות מלאים של מדבקות.
- ודא כי הצד החיצוני של המדבקות אינו דביק, מקומט או מופרד מגב הגיליון.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 15 גיליונות של מדבקות (השתמש בגיליונות בגודל Letter או A4 בלבד).

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הפרד בין קצות גיליונות המדבקות על-ידי נפנוף קל, ולאחר מכן יישר את הקצוות.
3. הנח את גיליונות המדבקות במגש כך שהצד שעליו המדבקות כלפי מטה, ודחף אותם פנימה עד שיעצרו.





4. הסט את גובל הנייר והצמד אותו היטב לקצות הגליונות.

## הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בכרטיסייה **קיצורי דרך למדפסת**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** או על **הדפסה מהירה/חסכונית** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: נייר רגיל
    - בחר הגדרת **איכות הדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה, מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

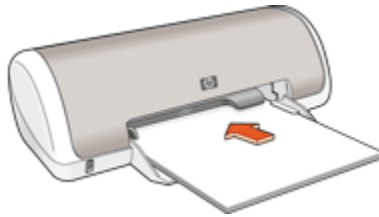
## 6.6 חוברות פרסום

### הנחיות

- לקבלת תוצאות מעולות, השתמש בנייר HP לחוברות ועלונים.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 30 גליונות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
  2. הנח את הנייר במגש כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה, ודחף אותו פנימה עד שייעצר.
- הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

### הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: סוג הנייר המתאים לחוברות ועלונים
    - בחר הגדרת **איכות הדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

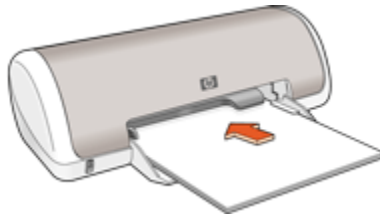
## 6.7 כרטיסי ברכה

### הנחיות

- ישר כרטיסים מקופלים והנח אותם במגש הנייר.
- לקבלת תוצאות מיטביות, השתמש בנייר לכרטיסי ברכה של HP.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 20 כרטיסים.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הפרד את קצות כרטיסי הברכה זה מזה על-ידי נפנוף קל, ולאחר מכן יישר את הקצוות.
3. הנח את כרטיסי הברכה במגש הנייר, כשהצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה. דחף את הכרטיסים פנימה עד שייעצרו.



4. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

הערה: אם התוכנה שברשותך כוללת מאפיין הדפסת כרטיסי ברכה, פעל בהתאם להוראות המופיעות בה. אם לא, פעל בהתאם להוראות המופיעות להלן.

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הכרטיס המתאים
    - **סוג הנייר**: סוג הכרטיס המתאים
    - בחר הגדרת **איכות הדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה, מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

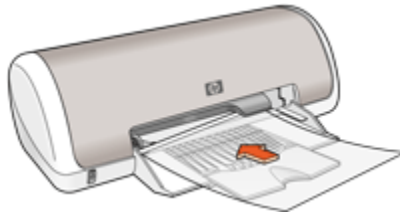
## 6.8 שקפים

### הנחיות

- לקבלת תוצאות מעולות, השתמש בגיליון שקף איכותי להזרקת דיו של HP.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 20 שקפים.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את השקפים במגש כאשר הצד המיועד להדפסה כלפי מטה והרצועה הדביקה כלפי המדפסת.



3. דחף את השקפים בעדינות כלפי המדפסת עד שייעצרו, כדי שהפסים הדביקים לא יידבקו זה לזה.

4. הסט את גובל הנייר והצמד אותו היטב לקצות השקפים.

### הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.

2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, לחץ על **הדפסות יומיומיות כלליות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:

• **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים

• **סוג הנייר**: סוג השקף המתאים

• בחר את הגדרת **איכות ההדפסה** לפי הצורך.

3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.

## 6.9 כרטיסיות וחומרי הדפסה קטנים אחרים

### הנחיות

- השתמש אך ורק בכרטיסיות ובחומרי הדפסה קטנים העומדים בדרישות מפרט המדפסת לגבי גודל נייר. לעיון במפרט, פנה למדריך העזר שצורף למדפסת.
- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 20 כרטיסיות.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את הכרטיסיות בצדו הימני של המגש, כך שהצד המיועד להדפסה פונה מטה והקצה הקצר פונה כלפי המדפסת. דחף את הכרטיסים פנימה עד שייעצרו.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: סוג הנייר המתאים
    - בחר את הגדרת **איכות ההדפסה** לפי הצורך.
  3. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה, מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 6.10 מעבירי הדפסה בגיהוץ

### הנחיות

- לקבלת תוצאות מיטביות, השתמש במעבירי הדפסה בגיהוץ של HP.
- כאשר מדפיסים תמונת ראי, יודפסו הטקסט והתמונות בהיפוך אופקי לתמונה שבמסך המחשב.

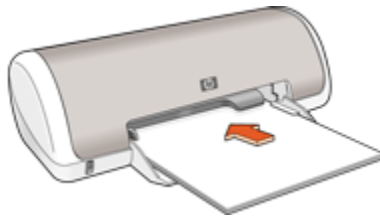


- אל תמלא את מגש הנייר מעבר לקיבולת שלו: עד 10 מעבירי הדפסה בגיהוץ.

### הכנות להדפסה

1. הסט את גובל הנייר שמאלה.
2. הנח את מעבירי ההדפסה בגיהוץ במגש הנייר כך שהצד המיועד להדפסה כלפי מטה, ודחף אותו פנימה עד שיעצר.

הנייר יחרוג מעבר לקצה המגש.



3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצה הנייר.

## הדפסה

הערה: אם התוכנה שברשותך כוללת מאפיין של הדפסה על מעבירי הדפסה בגיהוץ, פעל בהתאם להוראות המופיעות בה. אם לא, פעל בהתאם להוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת** ובחר בהגדרות הבאות:
  2. לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **גודל הנייר**: גודל הנייר המתאים
    - **סוג הנייר**: נייר רגיל
    - **איכות הדפסה**: רגילה או מיטבית
  3. לחץ על הכרטיסייה **בסיסי** וקבע את הגדרות ההדפסה הבאות:
    - **כיוון הדפסה**: תמונת ראי
  4. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
- השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 7 עצות להדפסה

### חסוך זמן

- השתמש בכרטיסייה קיצורי דרך להדפסה.
- צור הגדרות מהירות למשימות הדפסה עבור מסמכים שאתה מרבה להדפיס.
- קבע את הגדרות ברירת המחדל של המדפסת עבור אפשרויות שבהן אתה מרבה להשתמש.
- הדפס מהראשון לאחרון.

### חסוך כסף

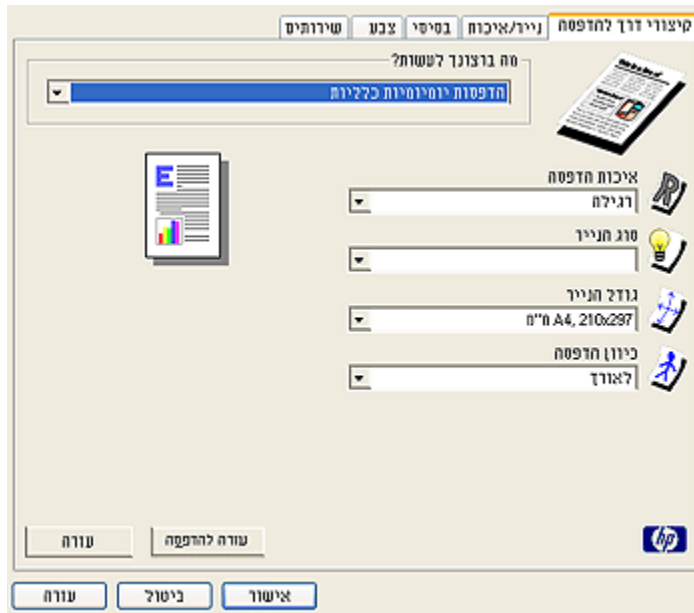
- השתמש ב הדפסה מהירה/חסכונית.
- השתמש ב נייר צילום רגיל HP כדי לחסוך כסף ודיו בהדפסת תצלומים.

### שפר את איכות התדפיסים

- צפה במסמך באמצעות תצוגה מקדימה לפני הדפסתו.
- בחר את סוג הנייר המתאים.
- בחר את איכות ההדפסה המתאימה.
- הדפס על נייר בגודל מותאם אישית.

## 7.1 קיצורי דרך להדפסה

הכרטיסייה קיצורי דרך להדפסה מקלה על הגדרת אפשרויות ההדפסה עבור המסמכים שברצונך להדפיס.



השתמש בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** לביצוע משימות ההדפסה הבאות:

- הדפסות יומיומיות כלליות
- הדפסת תצלומים ללא שוליים
- הדפסת תצלומים עם שוליים לבנים
- הדפסה מהירה/חסכונית

### 7.1.1 הדפסות יומיומיות כלליות

השתמש ב **הדפסות יומיומיות כלליות** כדי לבצע הדפסות מהירות.

- מסמכים
- דואר אלקטרוני

## 7.2 הדפסה מהירה/חסכונית

השתמש בהדפסה מהירה/חסכונית כדי להפיק במהירות תדפיסים באיכות טיובה.

כדי להשתמש בהדפסה מהירה/חסכונית, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה**, לחץ על **הדפסה מהירה/חסכונית** ברשימה הנפתחת.



3. קבע את הגדרות ההדפסה הרצויות.

4. בסיום קביעת הגדרות ההדפסה, לחץ על **אישור**.

השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 7.3 הגדרות מהירות למשימות הדפסה

השתמש בהגדרות המהירות למשימות הדפסה כדי לבצע הדפסות תוך שימוש בהגדרות שבהן אתה משתמש לעתים קרובות או כדי לשמור הגדרות כאלה.

לדוגמה, אם אתה נוהג להדפיס מעטפות לעתים קרובות, באפשרותך ליצור משימת הדפסה הכוללת את גודל הנייר, איכות ההדפסה והגדרות כיוון ההדפסה שבהן אתה נוהג להשתמש בהדפסת מעטפות. לאחר יצירת משימת ההדפסה, כל שנותר הוא לבחור בה בזמן הדפסת המעטפות במקום לשוב ולקבוע כל הגדרה בנפרד.

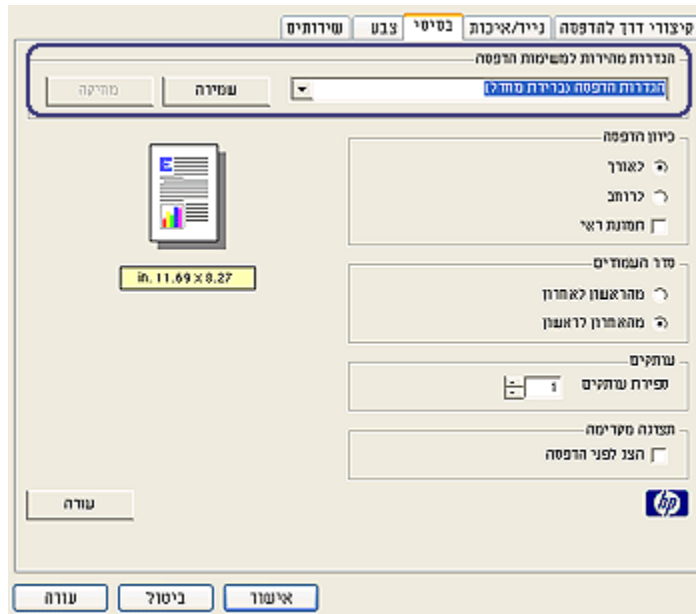
באפשרותך ליצור משימות הדפסה חדשות או להשתמש במשימות קיימות, שתוכננו במיוחד, הזמינות ברשימה הנפתחת **הגדרות מהירות למשימות הדפסה**.

### שימוש בסדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה

כדי להשתמש בסדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה, בצע את הפעולות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

2. בחר את משימת ההדפסה המבוקשת מהרשימה הנפתחת.



3. לחץ על **אישור**.

הערה: כדי לשחזר את הגדרות ברירת המחדל להדפסה, בחר **הגדרות הדפסה (ברירת מחדל)** מהרשימה הנפתחת **הגדרות מהירות למשימות הדפסה**, ולחץ על **אישור**.

### יצירת סדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה

כדי ליצור סדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה, בצע את הפעולות הבאות:

הערה: תוכנת המדפסת יכולה לשמור עד 25 סדרות של הגדרות מהירות למשימות הדפסה.

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
  2. בחר בהגדרות המבוקשות למשימת ההדפסה החדשה.
  3. הזן שם למשימת ההדפסה החדשה ברשימה הנפתחת **הגדרות מהירות למשימות הדפסה**, ולאחר מכן לחץ על **שמירה**.
- סדרת ההגדרות המהירות תתווסף לרשימה הנפתחת.

הערה: אם מוסיפים אפשרויות למשימת ההדפסה, יש לשנות את שמה ולאחר מכן לחץ על **אישור**.

## מחיקת סדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה

כדי למחוק סדרה של הגדרות מהירות למשימות הדפסה, בצע את הפעולות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. בחר במשימת ההדפסה המיועדת למחיקה מהרשימה הנפתחת, ולאחר מכן לחץ על **מחיקה**.

הערה: סדרות מסוימות של הגדרות מהירות למשימות הדפסה אינן ניתנות למחיקה.

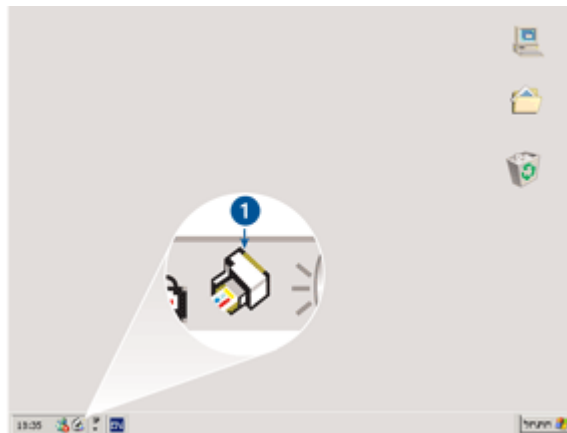
## 7.4 קביעת הגדרות ברירת המחדל של המדפסת

המדפסת תשתמש בהגדרות ברירת המחדל לכל המסמכים, אלא אם תשנה את ההגדרות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

כדי לחסוך זמן בעת ההדפסה, הגדר ברירות מחדל לאפשרויות שבהן אתה מרבה להשתמש. כך, לא תיאלץ להגדיר אפשרויות אלה בכל פעם שתשתמש במדפסת.

כדי לשנות את הגדרות ברירת המחדל, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. לחץ על סמל המדפסת בשורת המשימות.



1. סמל המדפסת בשורת המשימות

כעת תופיע תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

2. בחר באפשרויות שיהפכו להגדרות ברירת המחדל.
3. לחץ על **אישור**.

כעת מופיעה תיבת דו-שיח המודיעה כי ההגדרות החדשות יוחלו בכל הדפסה. אם אינך מעוניין שתיבת דו-שיח זו תופיע שוב, סמן את התיבה **אל תציג הודעה זו שוב**.

4. לחץ על **אישור** כדי לשמור את הגדרות ברירת המחדל החדשות להדפסה.

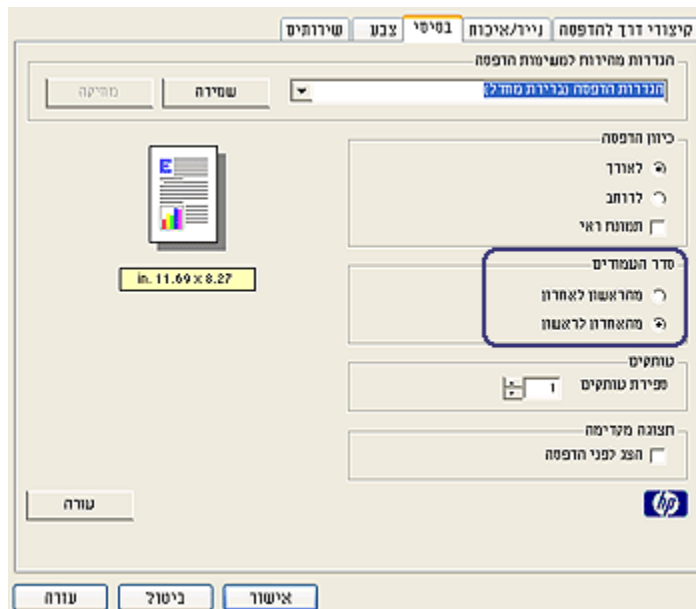
## 7.5 הגדרת סדר העמודים

הגדרת סדר העמודים קובעת את הסדר שבו יודפסו עמודי המסמך. בדרך כלל, נוח להדפיס תחילה את הדף האחרון במסמך, כך שלאחר השלמת ההדפסה דפי המסמך נמצאים בסדר הנכון לקריאה.

כדי להגדיר את סדר העמודים, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

2. לחץ על הכרטיסייה **בסיסי**.



3. בחר באחת מהאפשרויות הבאות:

- **מהאחרון לראשון**: העמוד האחרון במסמך יודפס ראשון. אפשרות זו חוסכת זמן, משום שבסוף ההדפסה אין צורך לסדר מחדש את הדפים המודפסים. הגדרה זו מתאימה למרבית עבודות ההדפסה.

- **מהראשון לאחרון**: העמוד הראשון במסמך יודפס ראשון.

4. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

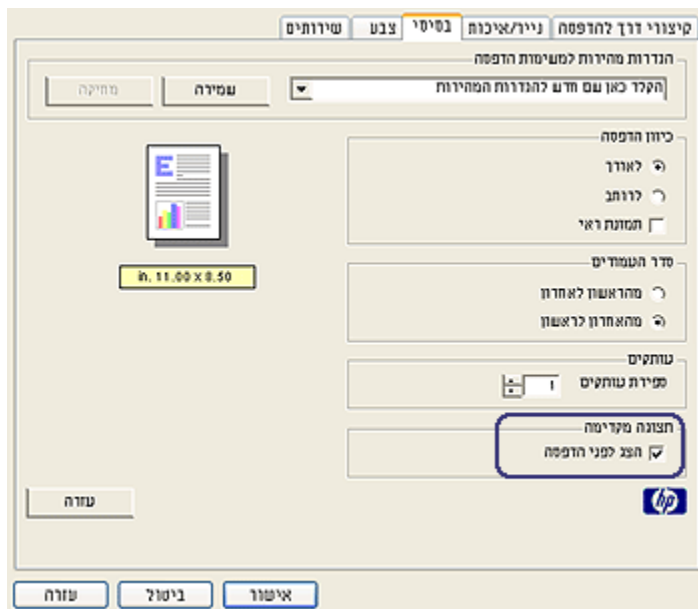
השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.

## 7.6 תצוגה מקדימה

כדי לחסוך זמן וכסף בהדפסה, הצג את המסמכים על צג המחשב לפני הדפסתם. אם מראה התצוגה המקדימה אינו משביע רצון, סגור את חלון התצוגה המקדימה וערוך את השינויים המתבקשים במסמך.

להצגת המסמך לפני ההדפסה, פעל לפי ההוראות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. לחץ על הכרטיסייה **בסיסי**.



3. סמן את התיבה **הצג לפני הדפסה**.
4. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.
5. לפני הדפסת המסמך תופיע תצוגה מקדימה שלו.

- לחץ על **קובץ**, ולאחר מכן לחץ על **הדפס למדפסת HP Deskjet** כדי להדפיס את המסמך.
- לחץ על **קובץ**, ולאחר מכן לחץ על **בטל הדפסה** כדי לבטל את עבודת ההדפסה. לפני שתדפיס את המסמך בשנית, התאם את הגדרות ההדפסה לפי הצורך.

## 7.7 בחירת סוג נייר

כדי לבחור סוג נייר ספציפי, פעל בהתאם להוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
3. אתר את הרשימה הנפתחת המתאימה.

הכרטיסייה	רשימה נפתחת
<b>קיצורי דרך להדפסה</b>	<b>סוג הנייר</b>
<b>נייר/איכות</b>	<b>סוג הנייר</b>

הערה: אין צורך להגדיר את סוג הנייר בשתי הכרטיסיות.

4. לחץ על סוג הנייר ברשימה הנפתחת.
5. בחר הגדרות הדפסה אחרות כרצונך ולחץ על **אישור**.

## 7.8 בחירת איכות הדפסה

לבחירת איכות הדפסה, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**.
2. לחץ על הכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** או על הכרטיסייה **נייר/איכות**.
3. בחר אחת מהאפשרויות הבאות מתוך הרשימה הנפתחת **איכות הדפסה**:

הערה: זמינותן של אפשרויות איכות ההדפסה בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** משתנה בהתאם לסוג המסמך שאתה מדפיס.

- **טייטה מהירה**: הדפסה במהירות המרבית ובכמות הדיו המינימלית.
- **רגילה מהירה**: הדפסה מהירה יותר מאשר במצב 'רגילה' ובאיכות הדפסה גבוהה יותר מאשר במצב 'טייטה מהירה'.
- **רגילה**: הגדרה זו יוצרת את האיזון הטוב ביותר בין איכות הדפסה למהירות. הגדרה זו מתאימה למרבית המסמכים.
- **מיטבית**: הדפסה באיכות גבוהה.
- **dpi מרבי**: הגדרה זו יוצרת את איכות ההדפסה הגבוהה ביותר, אך מהירות ההדפסה בה איטית יותר מאשר באיכות 'מיטבית' והיא צורכת כמות גדולה של שטח דיסק.

## 7.9 הגדרת גודל נייר מותאם אישית

השתמש בתיבת הדו-שיח **גודל מותאם אישית** כדי להדפיס על נייר בגודל מיוחד.

## הגדרת גודל נייר מותאם אישית

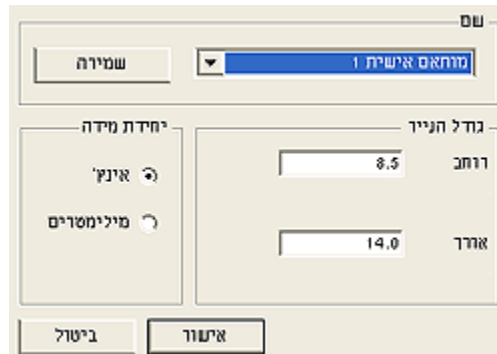
כדי להגדיר גודל נייר מותאם אישית, בצע את הפעולות הבאות:

1. פתח את תיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.

2. בחר בכרטיסייה נייר/איכות.

3. לחץ על הלחצן התאמה אישית.

קעת תופיע תיבת הדו-שיח גודל מותאם אישית.



4. בחר שם של גודל נייר מותאם אישית מהרשימה הנפתחת שם.

5. הזן את מידות הנייר בתיבה רוחב ובתיבה אורך.

מידות המינימום והמקסימום לנייר מופיעות מתחת לכל תיבה.

6. בחר את יחידת המידה הרצויה: אינץ' או מילימטרים.

7. לחץ על שמירה לשמירת גודל הנייר המותאם אישית.

8. לחץ על אישור ליציאה מתיבת הדו-שיח גודל מותאם אישית.

## 8 תוכנת המדפסת

למד כיצד להשתמש במאפיני התוכנה הבאים:

- השתמש בתיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת** כדי לבחור אפשרויות הדפסה.
- השתמש בכרטיסייה **קיצורי דרך להדפסה** כדי לקבוע הגדרות הדפסה במהירות.
- השתמש ב **כלי העזרה 'מה זה?'** כדי לקבל מידע נוסף על אפשרויות הדפסה ספציפיות.
- השתמש ב **חלון סטטוס המכשיר** כדי לעיין במידע שימושי.

### 8.1 תיבת הדו-שיח 'מאפיני מדפסת'

המדפסת נשלטת על-ידי תוכנה המותקנת במחשב. כדי לשנות את הגדרות ההדפסה למסמך, השתמש בתוכנת המדפסת, המכונה גם **מנהל ההתקן של המדפסת**.

כדי לשנות את הגדרות ההדפסה, פתח את תיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת**.

**תיבת הדו-שיח 'העדפות הדפסה'**

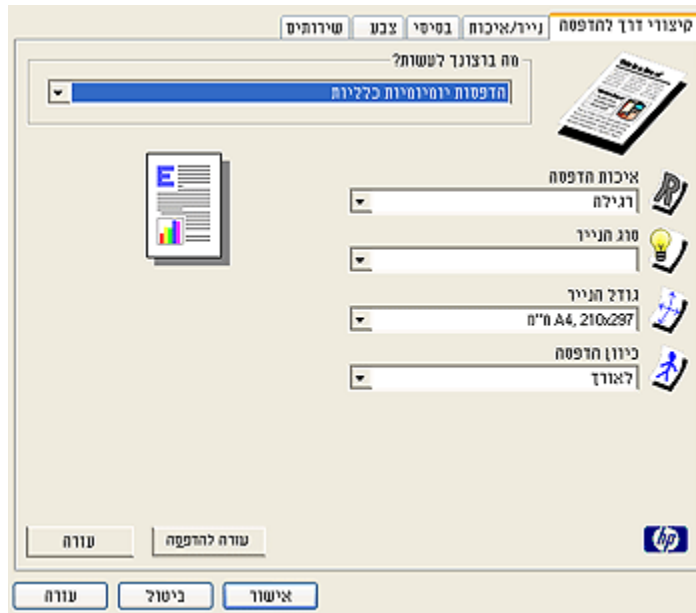
תיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת** עשויה להיקרא גם **העדפות הדפסה**.

**פתיחת תיבת הדו-שיח 'מאפיני מדפסת'**

כדי לפתוח את תיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת**, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את הקובץ שברצונך להדפיס.
2. לחץ על **קובץ**, לחץ על **הדפסה**, ולאחר מכן לחץ על **מאפינים** או על **העדפות**.  
כעת תופיע תיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת**.





כלי העזרה 'מה זה?'

השתמש ב **כלי העזרה**, **מה זה?** כדי ללמוד על התכונות המופיעות בתיבת הדו-שיח מאפייני מדפסת.

## 8.2 השימוש בכלי העזרה 'מה זה?'

השתמש ב **כלי העזרה 'מה זה?'** כדי לקבל מידע נוסף על אפשרויות ההדפסה העומדות לרשותך.

1. העבר את סמן העכבר מעל המאפיין המבוקש.
  2. לחץ על הלחצן הימני של העכבר.
  3. העבר את סמן העכבר מעל התיבה **מה זה?** ולאחר מכן לחץ על לחצן העכבר השמאלי.
- כעת יופיע הסבר על המאפיין.



## 8.3 חלון סטטוס המכשיר

חלון סטטוס המכשיר מופיע בכל פעם שהמדפסת מדפיסה קובץ.



חלון סטטוס המכשיר כולל את הפריטים הבאים:

1. **מפלס דינ:** מפלס הדיו המשוער בכל אחת ממחסניות ההדפסה.
2. **סטטוס המכשיר:** הסטטוס של המדפסת. לדוגמה, **הדפסה בוקע** או **הדפסה**.
3. **מאפייני מסמך:** מידע על עבודת ההדפסה הנוכחית:
  - **מסמך:** שם המסמך הנוכחי שבהדפסה.
  - **איכות הדפסה:** הגדרת איכות ההדפסה שבשימוש.

• **סוג הנייר:** סוג הנייר שבשימוש.

• **גודל הנייר:** גודל הנייר שבשימוש.

4. **מידע על הזמנות:** קישור לאתר האינטרנט של HP להזמנת חומרים מתכלים ואבזרים למדפסת.

אם אין ברצונך להציג את **חלון סטטוס המכשיר** בכל פעם שאתה מדפיס, סמן את התיבה **אל תציג הודעה זו שוב**.

כדי לבטל עבודת הדפסה, לחץ על **בטל הדפסה**.

כדי לסגור את **חלון סטטוס המכשיר**, לחץ על **סגור חלון**.

## 9 תחזוקה

- התקנת מחסניות ההדפסה
- יישור מחסניות ההדפסה
- ניקוי אוטומטי של מחסניות ההדפסה
- ניקוי ידני של מחסניות ההדפסה
- הדפסת דף ניסיון
- הצגת מפלסי הדיו המשווערים
- הסרת דיו מהעור ומפרטי לבוש
- תחזוקת מחסניות ההדפסה
- תחזוקת גוף המדפסת
- ה-Toolbox (ארגז הכלים) של המדפסת

### 9.1 התקנת מחסניות ההדפסה

#### מחסניות הדפסה

התקן תמיד את מחסנית ההדפסה בשלושה צבעים בתא השמאלי של תושבת מחסניות ההדפסה.

התקן את מחסנית ההדפסה בשחור בתא הימני של תושבת מחסניות ההדפסה.

#### מספרי בחירה

בטרם תרכוש מחסניות הדפסה להחלפה, בדוק מה הם מספרי הבחירה הנכונים במדריך העזר המצורף למדפסת.

תוכל למצוא את מספר הבחירה גם על גבי מחסנית ההדפסה המיועדת להחלפה.



1. מדבקת מספר הבחירה

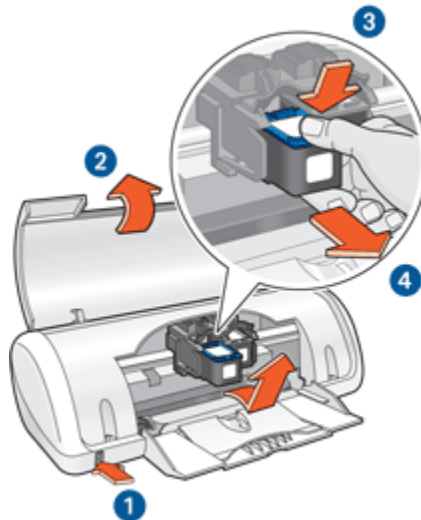
## מצב גיבוי דיו

פעולת המדפסת מתאפשרת גם כאשר מותקנת בה מחסנית הדפסה אחת בלבד. לקבלת מידע נוסף, עיין בדף **מצב גיבוי הדפסה**.

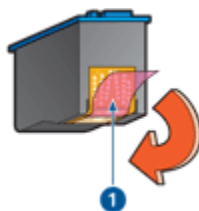
## הוראות התקנה

כדי להתקין מחסנית הדפסה, בצע את הפעולות הבאות:

1. הפעל את המדפסת בלחיצה על לחצן **הפעלה**.
2. פתח את מכסה המדפסת.
- תושבת מחסנית ההדפסה נעה אל מרכז המדפסת.
3. דחף את מחסנית ההדפסה כלפי מטה והחלק אותה החוצה מתוך התושבת.

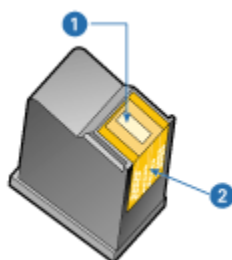


1. לחץ על לחצן ההפעלה.
2. הרים את מכסה המדפסת.
3. דחף את המחסנית כלפי מטה.
4. החלק את המחסנית החוצה מתוך התושבת.
4. הוצא את מחסנית ההדפסה החדשה מהארזיה והסר בזהירות את סרט המגן הפלסטי. החזק את מחסנית ההדפסה כך שפס הנחושת מופנה כלפי מטה ולכיוון המדפסת.



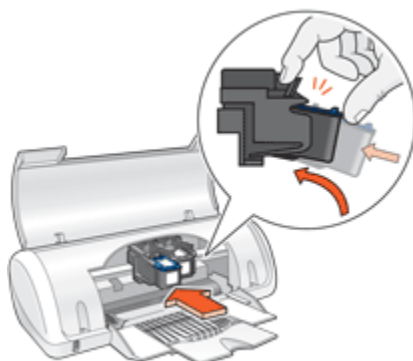
1. הסר את הסרט הוורוד בלבד


התראה: אין לגעת בחריצי הדיו או במגעי הנחושת של מחסנית ההדפסה. נגיעה בחלקים אלה תגרום לסתימות, לתקלות בהזרקת הדיו ולפגיעה במגעים החשמליים. אין להסיר את פסי הנחושת, שכן הם חיוניים כמגעים חשמליים.



1. חריצי דיו  
2. מגעי נחושת

5. החלק את מחסנית ההדפסה בחוזקה לתוך התושבת, בזווית קלה כלפי מעלה, עד שתחוש בהתנגדות.




6. דחף את המחסנית לתוך התושבת.
  7. סגור את מכסה המדפסת.
  8. לאיכות הדפסה מיטבית, **כייל** את המדפסת.
- לקבלת מידע על אחסון מחסניות הדפסה, עיין בדף **אחסון מחסניות הדפסה**.
- לקבלת מידע על מיחזור מחסניות הדפסה ריקות, עיין בדף **מיחזור מחסניות הדפסה**.
- אזהרה: יש לשמור את מחסניות ההדפסה (חדשות ומשומשות כאחת) מחוץ להישג ידם של ילדים. 

## 9.2 יישור מחסניות ההדפסה

- לאחר התקנת מחסנית הדפסה, כייל את מחסניות ההדפסה, כדי להבטיח איכות הדפסה מיטבית.
- כדי לכייל מחסנית הדפסה, בצע את הפעולות הבאות:
1. טען נייר לבן רגיל במגש הנייר.
  2. פתח את ה- **Toolbox** (ארגז הכלים) של המדפסת.
  3. לחץ על **יישר את המדפסת**.
  4. לחץ על **כייל**, ופעל בהתאם להוראות המופיעות על המסך.

## 9.3 ניקוי אוטומטי של מחסניות ההדפסה

- אם חסרות שורות או נקודות בתדפיסים, או שמופיעים בהם פסי דיו, ייתכן כי **מפלס הדיו נמוך** במחסניות ההדפסה או שיש לנקות אותן.
- אם מפלס הדיו במחסניות ההדפסה תקין, בצע את הצעדים שלהלן לניקוי אוטומטי של המחסניות:
1. פתח את ה- **Toolbox** (ארגז הכלים) של המדפסת.
  2. לחץ על **נקה את מחסניות ההדפסה**.
  3. לחץ על **נקה**, ופעל בהתאם להוראות המופיעות על המסך.
- אם השורות והנקודות עדיין חסרות בתדפיסים, **החלף** את מחסניות ההדפסה.
- התראה: נקה את מחסניות ההדפסה רק במקרה הצורך. ניקוי שלא לצורך גורם לבזבז דיו ומקצר את חיי המחסנית. 

## 9.4 ניקוי ידני של מחסניות ההדפסה

אם משתמשים במדפסת בסביבה מאובקת, עלול להצטבר לכלוך בחלל הפנימי שלה. הכללון יכול להיות הצטברות של אבק, שיער וסיבים משטיחים או מבגדים. הצטברות של לכלוך על מחסניות ההדפסה והתושבת שלהן עלולה לגרום לפסים וכתמים של דיו בתדפיסים. את בעיית פסי הדיו אפשר לפתור בקלות על-ידי ניקוי ידני של המחסניות והתושבת.

### הכנת חומרי הניקוי

לניקוי מחסניות ההדפסה והתושבת שלהן, היעזר בפריטים הבאים:

- מים מזוקקים
  - מקלוני צמר גפן או חומר רך ונטול מוך אחר שלא יידבק למחסניות
- היזהר מהתזת **דיו על הידיים או הבגדים** במהלך הניקוי.

### הכנות לניקוי

1. לחץ על לחצן **ההפעלה** כדי להפעיל את המדפסת, ולאחר מכן הרם את המכסה העליון שלה.
- תושבת מחסנית ההדפסה נעה אל מרכז המדפסת.
2. נתק את כבל החשמל מגב המדפסת.
3. הוצא את מחסניות ההדפסה והנח אותן על פיסת נייר כאשר לוחית חרירי הדיו פונה מעלה.



1. לוחית החרירים

התראה: אל תשאיר את המחסניות מחוץ למדפסת למשך יותר מ-30 דקות.

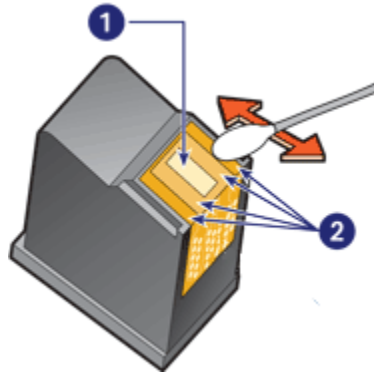


### הוראות ניקוי

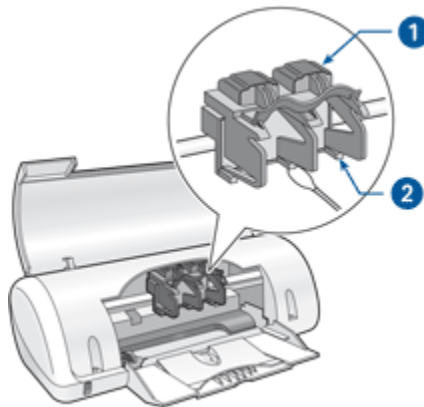
1. הרטב קלות מקלון צמר גפן במים מזוקקים וסחט את עודפי המים.
2. בעזרת המקלון, נקה את משטחי מחסנית ההדפסה, קצותיה ושוליה.



⚠ התראה: אל תנגב את לוחית חרירי הדיו. נגיעה בחלקים אלה תגרום לסתימות, לתקלות הקשורות בדיו ולליקויים במגעים החשמליים.



1. לוחית החרירים
2. משטחי מחסנית ההדפסה וקצותיה
3. בדוק שלא נותרו סיבים במשטחים ובקצוות של המחסנית.
- אם בכל זאת התגלו סיבים, חזור על צעדים 1 ו-2.
4. לניקוי המחסנית השנייה, חזור על צעדים 1 עד 3 לעיל.
5. נגב את הצד התחתון של דפנות תושבת מחסנית ההדפסה במקלוני צמר גפן נקיים ולחים.
- חזור על פעולה זו עד שלא ייראו שיירי דיו או אבק על מקלון ניקוי נקי.



1. תושבת מחסניות ההדפסה
2. דפנות תושבת מחסניות ההדפסה
6. הכנס את מחסניות ההדפסה בחזרה למקומן וסגור את מכסה המדפסת.
7. חבר את כבל החשמל לגב המדפסת.
8. הדפס דף ניסיון.
9. אם עדיין מופיעים פסי דיו על התדפיסים, חזור על תהליך הניקוי.

## 9.5 הדפסת דף ניסיון

להדפסת דף ניסיון, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את ה- **Toolbox** (ארגז הכלים) של המדפסת.
2. לחץ על הלחצן **הדפס דף ניסיון** ופעל בהתאם להוראות המופיעות על המסך.

## 9.6 הצגת מפלסי הדיו המשווערים

להצגת מפלס הדיו המשוער במחסניות ההדפסה המותקנות במדפסת, פעל לפי ההוראות הבאות:

1. פתח את ה- **Toolbox** (ארגז הכלים) של המדפסת.
2. לחץ על הכרטיסייה **מפלס דיו משוער**.

## 9.7 הסרת דיו מהעור ומפרטי לבוש

כדי להסיר דיו מהעור ומפרטי לבוש, בצע את הפעולות הבאות:

אזור מוכתם	פתרון
עור הגוף	שפשף את האזור בעזרת סבון גס.
בד לבן	שטוף את הבד במים <b>קרים</b> והשתמש במלבין כלור.
בד צבעוני	שטוף את הבד במים <b>קרים</b> והשתמש באמוניה מוקצפת.

התראה: להסרת דיו מבדים, השתמש תמיד במים קרים. מים פושרים או חמים עלולים להחדיר את הדיו לתוך האריג.



## 9.8 תחזוקת מחסניות ההדפסה

העצות הבאות יסייעו לשמור על מחסניות ההדפסה של HP ולהבטיח איכות הדפסה אחידה:

- אחסן את כל מחסניות ההדפסה בארזיתן האטימה עד לשימוש בהן. יש לאחסן את מחסניות ההדפסה בטמפרטורת החדר (15 – 35 מעלות צלזיוס).
- אל תסיר את סרט המגן הפלסטי העוטף את חירי הדיו, אלא אם בכוונתך להתקין את מחסנית ההדפסה במדפסת. אם הסרת את הסרט ממחסנית ההדפסה, אל תנסה להצמיד אותו מחדש. הצמדה חוזרת של הסרט תזיק למחסנית.

## 9.9 תחזוקת גוף המדפסת

מאחר שהמדפסת מתיזה דיו על הנייר ברסס עדין, יופיעו, בסופו של דבר, כתמי דיו על-גבי גוף המדפסת ומשטחיה החיצוניים. לצורך הסרת כתמים ו/או דיו יבש מן המשטחים החיצוניים של המדפסת, השתמש במטלית רכה לחה.

במהלך ניקוי המדפסת, תן דעתך לעצות הבאות:

- אל תנקה את פנים המדפסת. מנע חדירת נוזלים לחלק הפנימי של המדפסת.
- אין להשתמש בחומרי ניקוי ביתיים. אם השתמשת בחומר ניקוי ביתי, נגב את המשטחים החיצוניים של המדפסת במטלית רכה לחה.
- אל תשמן את מוט התמיכה שעליו נעה תושבת מחסניות ההדפסה. הרעש הנשמע כאשר התושבת נעה הלך ושוב הנו טבעי.

## 9.10 ה-Toolbox (ארגז הכלים) של המדפסת

ה-Toolbox של המדפסת כולל מספר כלים שימושיים, לשיפור ביצועי המדפסת.

השתמש בכלי המדפסת כדי לבצע את המשימות הבאות:

- [ניקוי מחסניות ההדפסה](#)
  - [יישור מחסניות ההדפסה](#)
  - [הדפסת דף ניסיון](#)
  - [הצגת מפלסי הדיו המשוערים](#)
- כדי להשתמש בכלים, פתח את תיבת הדו-שיח [מאפייני מדפסת](#), לחץ על הכרטיסייה [שירותים](#), ולאחר מכן לחץ על הלחצן [טפל במכשיר זה](#).

# 10 פתרון בעיות

- המדפסת אינה מדפיסה
- חסימת נייר
- בעיות נייר
- איכות הדפסה ירודה
- ליקויים בהדפסת מסמך
- בעיות בהדפסת תצלומים
- בעיות בהדפסה ללא שוליים
- הודעות שגיאה
- נורית ההפעלה מהבהבת
- הדפסת המסמך איטית
- אם הבעיות עדיין נמשכות

## 10.1 המדפסת אינה מדפיסה

### חא כי:

- המדפסת מחוברת למקור חשמל.
- חיבורי הכבלים אינם רופפים.
- המדפסת מופעלת.
- מחסניות ההדפסה **מותקנות כראוי**.
- הנייר או חומרי ההדפסה מונחים במגש הנייר בצורה נכונה.
- מכסה המדפסת סגור.
- דלת הגישה האחורית מחוברת למדפסת.

### בדוק את נורית ההפעלה

אם נורית ההפעלה מהבהבת, ייתכן שאירעה תקלה.  
לקבלת פרטים נוספים, ראה **נורית ההפעלה מהבהבת**.

### בדוק את חיבור כבל המדפסת

אם כבל המדפסת מחובר לרכזת USB, ייתכן שאירעה התנגשות בהדפסה. השתמש באחת מהשיטות הבאות לפתרון התקלה:

- חיבור כבל ה-USB של המדפסת ישירות למחשב.
- במהלך הדפסה, הימנעות משימוש בהתקני USB אחרים המחוברים לרכזת.

### אם הפעלת המדפסת אינה מתאפשרת

ייתכן שהמדפסת קיבלה מתח רב מדי.

1. נתק את כבל החשמל משקע החשמל.
  2. המתן כ- 10 שניות.
  3. חבר שוב את כבל החשמל.
  4. הפעל את המדפסת בלחיצה על לחצן **הפעלה**.
- אם הפעלת המדפסת עדיין אינה מתאפשרת, נסה את הפעולות הבאות:
- חבר את המדפסת לשקע חשמל אחר.
  - חבר את המדפסת ישירות לשקע חשמל, ולא למייצב מתח.

### אם המדפסת בכל זאת אינה מדפיסה

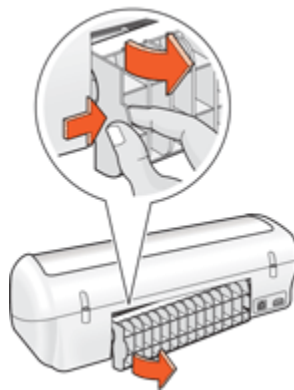
בחר מבין הנושאים שלהלן בנושא הקרוב ביותר לתיאור הבעיה:

- [חסימת נייר](#)
- [הודעה על אזילת הנייר](#)

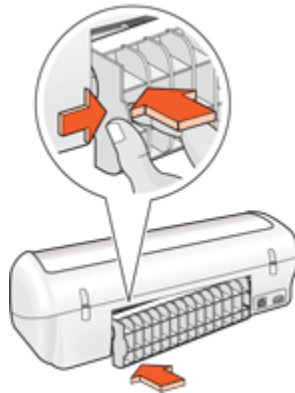
## 10.2 חסימת נייר

לשחרור חסימת נייר, בצע את הפעולות הבאות.

1. הוצא את הנייר ממגש הנייר.
2. בהדפסה על מדבקות, ודא כי לא נתלשה מדבקה מהגיליון במהלך המעבר בתוך המדפסת.
3. הסר את דלת הגישה האחורית. דחף את הידית ימינה, ולאחר מכן משוך את הדלת החוצה.



4. שחרר את חסימת הנייר על ידי הוצאת הנייר שנתקע בחלקה האחורי של המדפסת, ולאחר מכן החזר את דלת הגישה האחורית למקומה.



5. טען נייר מחדש במגש הנייר.

6. הדפס שוב את המסמך.

## 10.3 בעיות נייר

### המדפסת מדפיסה על גיליונות מרובים בבת אחת

#### משקל הנייר

אם משקל הנייר נמוך מהמשקל המומלץ, המדפסת עלולה להדפיס על מספר גיליונות בבת אחת. השתמש בנייר העומד בדרישות המשקל המומלצות. לבירור דרישות המפרט בנוגע למשקל הנייר, עיין במדריך העזר המצורף למדפסת.

#### הנייר לא הוטען כהלכה

אם הנייר הונח צמוד מדי לקצה האחורי של המדפסת, היא עלולה להדפיס על גיליונות מרובים בבת אחת. טען את הנייר מחדש במגש הנייר, ודחף אותו רק עד שתחוש התנגדות.

המדפסת עשויה להדפיס על גיליונות מרובים בבת אחת אם הוטענו סוגי נייר שונים במדפסת. לדוגמה, נייר צילום ונייר רגיל. רוקן את מגש הנייר וטען רק את סוג הנייר המתאים למסמך שאתה מדפיס.

### בעיות נוספות הקשורות לנייר

- לקבלת מידע על שחרור חסימת נייר, עיין בדף [חסימת נייר](#).
- אם מופיעה הודעה על אזילת נייר, עיין בדף [הודעות שגיאה](#).

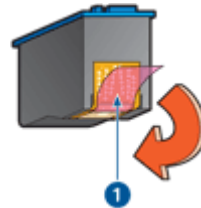
## 10.4 איכות הדפסה ירודה

### פסי דיו ושורות חסרות

אם חסרות שורות או נקודות בתדפיסים או שמופיעים בהם פסי דיו, ייתכן כי **מפלס הדיו נמוך** במחסניות ההדפסה או שנדרש **ניקוי** של המחסניות.

### התדפיס דהוי

- ודא כי לא קיים מצב של **מפלס דיו נמוך** באחת מהמחסניות.
- אם כמות הדיו במחסנית הדפסה כלשהי נמוכה, רצוי לבצע **החלפה של מחסנית ההדפסה** כאשר איכות ההדפסה נפגמת.
- אם מפלס הדיו במחסנית ההדפסה אינו נמוך, **נקה את מחסנית ההדפסה**.
- ודא כי מחסנית הדפסה שחורה מותקנת במדפסת.
- אם הטקסט והתמונות בשחור בתדפיסים נראים דהויים, ייתכן שהמדפסת השתמשה רק במחסנית ההדפסה בשלושה צבעים. להבטחת איכות הדפסה מיטבית בשחור, התקן מחסנית שחורה בנוסף למחסנית בשלושה צבעים.
- ודא כי סרט המגן הפלסטי הוסר ממחסניות ההדפסה.



1. סרט פלסטי

- נסה לבחור באיכות הדפסה גבוהה יותר.

### מדפיסים דפים ריקים

- ייתכן שסרט המגן הפלסטי עדיין מוצמד למחסנית ההדפסה. ודא כי סרט המגן הוסר ממחסניות ההדפסה.
- ייתכן ש **אזל הדיו** במחסניות ההדפסה. החלף את מחסניות ההדפסה הריקות.

## 10.5 ליקויים בהדפסת מסמך

### יישור לקוי של טקסט ותמונות

אם הטקסט והתמונות בתדפיס אינם מיושרים כראוי, **ישר** את מחסניות ההדפסה.

### המסמך מדפס בסטייה מהמרכז או בזווית

1. ודא שמגש הנייר מכיל נייר מסוג אחד בלבד, ושהגליונות הוטענו במגש בצורה הנכונה.
2. ודא שגובל הנייר מוצמד היטב לנייר.
3. הדפס שוב את המסמך.

### המעטפה מדפסת בזווית

1. הכנס את הלשונית לתוך המעטפה לפני טעינתה למגש הנייר.
2. ודא שגובל הנייר מוצמד היטב למעטפה.
3. הדפס שוב את המעטפה.

### חלקים מהמסמך חסרים או הדפסו במקום לא נכון

פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת** ובדוק את האפשרויות הבאות:

ההגדרה	הכרטיסייה
<b>כיוון הדפסה:</b> כיוון ההדפסה המתאים	<b>בסיסי</b>
<b>גודל הנייר:</b> גודל הנייר המתאים	<b>נייר/איכות</b>

### המסמך אינו משקף הגדרות הדפסה חדשות

ייתכן שהגדרות ברירת המחדל של המדפסת שונות מהגדרות ההדפסה של התוכנה. בחר הגדרות הדפסה מתאימות בתוכנה עצמה.

## 10.6 בעיות בהדפסת תצלומים

### בדוק את מגש הנייר

1. ודא שנייר הצילום מונח במגש הנייר כאשר הצד המיועד להדפסה פונה כלפי מטה.
2. דחף את הנייר פנימה עד שייעצר.
3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב אל הנייר.



## בדוק את מאפייני המדפסת

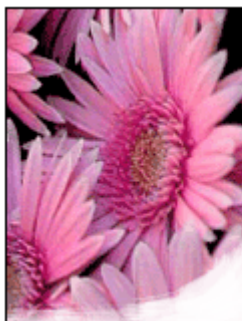
פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת** ובדוק את ההגדרות הבאות:

ההגדרה	הכרטיסיה
גודל הנייר: הגדל המתאים	נייר/איכות
סוג הנייר: הסוג המתאים של נייר הצילום	
איכות הדפסה: מיטבית	

## 10.7 בעיות בהדפסה ללא שוליים

- דא שגודל הנייר שנבחר ברשימה הנפתחת **סוג הנייר** בכרטיסייה **קיצורי דרך** **להדפסה** מתאים לגודל הנייר שהוטען במגש הנייר.
- בחר בסוג הנייר המתאים מהרשימה הנפתחת **סוג הנייר** בכרטיסייה **קיצורי דרך** **להדפסה**.
- בהדפסה בגווי אפור, בחר באפשרות **איכות גבוהה** במקטע **הדפסה בגווי אפור** בכרטיסייה **צבע**.
- אל תבצע הדפסה של מסמכים ללא שוליים **במצב גיבוי דיו**. הקפד שבמדפסת יהיו מותקנות תמיד שתי מחסניות הדפסה.

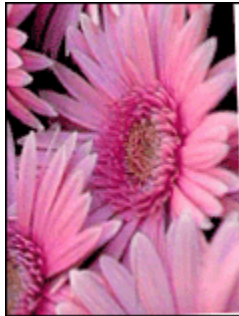
## שולי התצלום דהויים



דא שנייר הצילום אינו מכופף. אם נייר הצילום מכופף, שים אותו בשקית ניילון וכופף אותו בעדינות בכיוון ההפוך, עד שיתיישר. אם הבעיה נותרת בעינה, השתמש בנייר צילום שאינו מכופף.

לקבלת הוראות למניעת הכיפוף של נייר צילום, ראה **אחסון נייר צילום**.

## התמונה מדפסת בזווית



אם התמונה מדפסת בזווית, בצע את הפעולות הבאות:

1. הוצא את הנייר ממגש הנייר.
2. טען את נייר הצילום במגש הנייר בצורה נכונה.
3. ודא שגובל הנייר צמוד היטב לקצה הנייר.

## בתדפיס מופיעים שוליים לא רצויים

בתנאים הבאים עלולים להיווצר שוליים לא רצויים.

### לגבי נייר צילום קטן



אם בתדפיס מופיעים שוליים לא רצויים, נסה את הפתרונות הבאים:

- **יישור מחסניות ההדפסה**
- פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**, לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**, וודא שגודל הנייר הנבחר מתאים הן לגודל הנייר שלפיו עוצב התצלום והן לגודל הנייר שהוטען במדפסת.
- פתח את תיבת הדו-שיח **מאפייני מדפסת**, לחץ על הכרטיסייה **נייר/איכות**, וסמן את התיבה **התאמה אוטומטית ללא שוליים**.

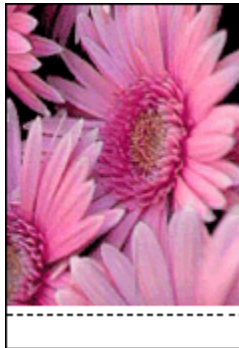
• דא שהתוכנה המשמשת אותך תומכת בהדפסה ללא שוליים.

### לגבי נייר צילום קטן עם לשונית נתלשת

אם השוליים מופיעים מתחת ללשונית הנתלשת, הסר את הלשונית.



אם השוליים מופיעים מעל הלשונית הנתלשת, יישר את מחסניות ההדפסה.



## 10.8 הודעות שגיאה

### הודעה על אזילת הנייר

פעל לפי ההוראות המתאימות למצב בפועל.

### אם מגש הנייר מלא

1. דא כי:

- יש כמות מספקת של נייר במגש הנייר (לפחות 10 גליונות).
- מגש הנייר אינו מלא מדי.

- ערימת הנייר צמודה לדופן האחורית של מגש הנייר.
- 2. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצות הנייר.
- 3. לחץ על **המשך** כדי להמשיך את ההדפסה.

#### אם מגש הנייר ריק

1. טען נייר במגש הנייר.
2. דחף את הנייר קדימה עד שייעצר.
3. הסט את גובל הנייר עד שייצמד היטב לקצות הנייר.
4. לחץ על **המשך** כדי להמשיך את ההדפסה.

#### הופיעה הודעת שגיאה בשעה שנורית ההפעלה מהבהבת

קרא את הודעת השגיאה המסבירה את מהות הבעיה ואת אופן פתרונה.  
לקבלת מידע נוסף, ראה [נורית ההפעלה מהבהבת](#).

#### מופיעה הודעת השגיאה 'there was an error writing to USB port' (אירעה שגיאה בכתיבה אל יציאת USB)

ייתכן שהמדפסת אינה מקבלת נתונים נכונים מהתקן USB אחר או מרכזת ה-USB. חבר את המדפסת ישירות אל יציאת ה-USB במחשב.

#### הופיעה הודעת השגיאה 'there was an error writing to LPT1' (אירעה שגיאה בכתיבה אל LPT1)

המדפסת מחוברת למחשב באמצעות כבל USB, אך ייתכן כי הכבל לא חובר לפני התקנת התוכנה.  
הסר את התוכנה, ולאחר מכן התקן אותה מחדש.

#### הופיעה הודעת השגיאה 'two-way communication cannot be established' (אין אפשרות להקים תקשורת דו-כיוונית) או 'printer not responding' (המדפסת אינה מגיבה)

ייתכן שהמדפסת אינה יכולה להקים תקשורת עם המחשב מכיוון שכבל ה-USB ארוך מדי.

אם הופיעה הודעת שגיאה זו, ודא שאורך כבל ה-USB אינו עולה על 5 מטר. חבר את המדפסת ישירות אל יציאת ה-USB במחשב ולא אל רכזת ה-USB.

## 10.9 נורית ההפעלה מהבהבת

- כאשר נורית ההפעלה **דולקת**, המדפסת מבצעת הדפסה או מוכנה להדפסה.
- כאשר נורית ההפעלה **כבויה**, המדפסת כבויה.
- אם נורית ההפעלה **מהבהבת**, ראה להלן.



1. נורית הפעלה

### משמעות הנורית המבהבת

נורית ההפעלה יכולה להבהב מכמה סיבות:

- מכסה המדפסת פתוח.
- אזל הנייר במדפסת.
- יש בעיה במדפסת, כגון **חסימת נייר**, או בעיה במחסנית הדפסה.

### אם מופיעה הודעת שגיאה

קרא את הודעת השגיאה המסבירה את מהות הבעיה ואת אופן פתרונה.

### אם לא מופיעה כל הודעת שגיאה

בדוק את מצב המדפסת בעזרת כלי המדפסת. כדי להשתמש בכלים, פתח את תיבת הדו-שיח **מאפיני מדפסת**, לחץ על הכרטיסייה **שירותים**, ולאחר מכן לחץ על הלחצן **טפל במכשיר זה**.

השתמש בכלי המדפסת כדי לבצע את המשימות הבאות:

- הצגת מפלסי דיו משוערים.
- ניקוי מחסניות ההדפסה.
- כיול המדפסת.
- הדפסת דף ניסיון.
- ביצוע פונקציות אחרות, לפי הצורך.

## 10.10 הדפסת המסמך איטית

מספר גורמים עלולים להאט את ביצועי המדפסת.

## מספר תכונות פתוחות בו-זמנית

אין במחשב די משאבים כדי לאפשר למדפסת לפעול במהירותה המיטבית. כדי להגביר את מהירות המדפסת, סגור תוכנות שאינן בשימוש במהלך ההדפסה.

## נבחר מצב ההדפסה 'מיטבית' או 'dpi מרבי'

פעולת המדפסת איטית יותר כאשר איכות ההדפסה שנבחרה היא **מיטבית** או **dpi מרבי**. להגברת מהירות ההדפסה, בחר במצב איכות הדפסה אחר.

## מנהל ההתקן של המדפסת אינו עדכני

ייתכן שהותקן מנהל מדפסת לא עדכני.

לקבלת מידע על עדכון מנהל ההתקן של המדפסת, בקר באתר האינטרנט של HP, בכתובת: [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

## המחשב אינו עומד בדרישות המערכת

אם אין במחשב די זיכרון RAM או שטח פנוי בדיסק הקשיח, משך העיבוד של עבודות ההדפסה מתארך.

1. ודא כי שטח הדיסק הקשיח, זיכרון ה-RAM ומהירות המעבד של המחשב עומדים בדרישות המערכת.

לקבלת מידע על דרישות המערכת, עיין במדריך העזר המצורף למדפסת.

2. פנה שטח בדיסק הקשיח על ידי מחיקת קבצים בלתי נחוצים.

## המדפסת נמצאת במצב גיבוי דיו

**מצב גיבוי דיו** עשוי להאט את פעולת המדפסת.

להגברת מהירות ההדפסה, השתמש בשתי מחסניות הדפסה במדפסת.

## 10.11 אם הבעיות עדיין נמשכות

אם הבעיות עדיין נמשכות גם לאחר שבדקת את הנושאים שב'פתרון בעיות', כבה את המחשב ובצע הפעלה מחדש.

אם הבעיות נמשכות גם לאחר ההפעלה מחדש של המחשב, פנה לתמיכת לקוחות של HP בכתובת: [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

# 11 חומרים מתכלים

- נייר
- כבלי USB
- מחסניות הדפסה

הערה: זמינות החומרים המתכלים והאבזורים משתנה בהתאם למדינה/אזור.

## 11.1 חומרים מתכלים – נייר

רשימה זו נתונה לשינויים. הרשימה המעודכנת עומדת לרשותך בדף התמיכה בלקוחות HP, בכתובת [www.hp.com/support](http://www.hp.com/support).

הערה: זמינות החומרים המתכלים משתנה בהתאם למדינה/אזור.

### נייר חזקת דיו לבן בהיר HP

HPB250 Letter, 250 גליונות  
HPB1124 Letter, 500 גליונות  
C5977B A4, 250 גליונות  
C1825A, A4, 500 גליונות (אירופה/אסיה)

### נייר HP איכותי

51634Y Letter, 200 גליונות  
51634Z A4, 200 גליונות

### נייר לחוברות ועלונים HP, מאט

C5445A Letter, 100 גליונות

### נייר לחוברות ועלונים HP, מבריק

C6817A Letter, 50 גליונות  
C6818A A4, 50 גליונות

### נייר חוברות לקיפול משולש HP, מבריק

C7020A Letter, 100 גליונות  
Q2525A A4, 50 גליונות

### **נייר חוברות לקיפול משולש HP, מאט**

Q5543A Letter, 100 גליונות

### **גליון שקף איכותי לחזרת דיו HP**

C3828A Letter, 20 גליונות

C3834A Letter, 50 גליונות

C3832A A4, 20 גליונות

C3835A A4, 50 גליונות

### **נייר צילום באיכות מעולה HP, מבריק**

Q2502A אינץ' 4x6, 60 גליונות (ארה"ב)

Q2502AC אינץ' 4x6, 60 גליונות (קנדה)

Q2503A ס"מ 10x15, 20 גליונות (אירופה)

Q2504A ס"מ 10x15, 20 גליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)

C6831A Letter, 20 גליונות (ארה"ב)

Q1785A Letter, 50 גליונות (ארה"ב)

Q5493A Letter, 100 גליונות (ארה"ב)

C6831AC Letter, 20 גליונות (קנדה)

C6832A A4, 20 גליונות (אירופה)

Q1786A A4, 50 גליונות (אירופה)

Q1951A A4, 20 גליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)

Q1933A A4, 20 גליונות (יפן)

### **נייר צילום באיכות מעולה HP (עם לשונית נתלשת)**

Q1977A אינץ' 4x6, 20 גליונות (ארה"ב)

Q1978A אינץ' 4x6, 60 גליונות (ארה"ב)

Q5431A אינץ' 4x6, 100 גליונות (ארה"ב)

Q1977AC אינץ' 4x6, 20 גליונות (קנדה)

Q1978AC אינץ' 4x6, 60 גליונות (קנדה)

Q1979A ס"מ 10x15, 20 גליונות (אירופה)

Q1980A ס"מ 10x15, 60 גליונות (אירופה)

Q1952A ס"מ 10x15, 20 גליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)



10x15 ס"מ Q1935A, 20 גיליונות (יפן)

### **נייר צילום באיכות מעולה HP, מאט**

4x6 אינץ' Q2506A, 60 גיליונות (ארה"ב)  
10x15 ס"מ Q2507A, 20 גיליונות (אירופה)  
10x15 ס"מ Q2508A, 60 גיליונות (אירופה)  
C6950A Letter, 20 גיליונות (ארה"ב)  
Q5450A Letter, 50 גיליונות (ארה"ב)  
C6950AC Letter, 20 גיליונות (קנדה)  
C6951A A4, 20 גיליונות (אירופה)  
Q1934A A4, 20 גיליונות (יפן)

### **נייר צילום HP, מבריק (עם לשונית נחלשת)**

4x6 אינץ' C7890A, 20 גיליונות (צפון אמריקה)  
4x6 אינץ' C7893A, 60 גיליונות (צפון אמריקה)  
10x15 ס"מ Q7891A, 20 גיליונות (אירופה)  
10x15 ס"מ Q7894A, 60 גיליונות (אירופה)

### **נייר צילום HP, מבריק**

C1846A Letter, 25 גיליונות (ארה"ב)  
C7896A Letter, 50 גיליונות (ארה"ב)  
Q5437A A4, 25 גיליונות (אירופה)  
Q7897A A4, 50 גיליונות (אירופה)  
C6765A A4, 20 גיליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)  
C7898A A4, 20 גיליונות (יפן)

### **נייר צילום איכותי HP, מבריק**

4x6 אינץ' Q5477A, 60 גיליונות (ארה"ב)  
5x7 אינץ' Q5477A, 20 גיליונות (ארה"ב)  
10x15 ס"מ Q5479A, 20 גיליונות (אירופה)  
13x18 ס"מ Q5480A, 20 גיליונות (אירופה)  
C6039A Letter, 15 גיליונות (ארה"ב)  
C6979A Letter, 50 גיליונות (ארה"ב)

Q5494A Letter, 100 גיליונות (ארה"ב)

Q5447A Letter, 120 גיליונות (ארה"ב)

C6039AC Letter, 15 גיליונות (קנדה)

C6979AC Letter, 50 גיליונות (קנדה)

Q2519A A4, 20 גיליונות (אירופה)

C7040A A4, 50 גיליונות (אירופה)

### **נייר צילום איכותי HP, מבריק (עם לשונית נתלשת)**

Q1988A 4x6 אינץ', 20 גיליונות (ארה"ב)

Q1989A 4x6 אינץ', 60 גיליונות (ארה"ב)

Q1990A 4x6 אינץ', 100 גיליונות (ארה"ב)

Q1988AC 4x6 אינץ', 20 גיליונות (קנדה)

Q1989AC 4x6 אינץ', 60 גיליונות (קנדה)

Q1991A 10x15 ס"מ, 20 גיליונות (אירופה)

Q1992A 10x15 ס"מ, 60 גיליונות (אירופה)

### **נייר צילום איכותי HP, מאט (עם לשונית נתלשת)**

Q5435A 4x6 אינץ', 60 גיליונות (ארה"ב)

Q5436A 10x15 ס"מ, 20 גיליונות (אירופה)

### **נייר צילום איכותי HP, מאט**

Q1993A Letter, 15 גיליונות (ארה"ב)

Q1994A Letter, 50 גיליונות (ארה"ב)

Q5433A A4, 20 גיליונות (אירופה)

C5434A A4, 50 גיליונות (אירופה)

### **גיליון צילום איכותי מבריק במיוחד HP**

Q1973A Letter, 20 גיליונות (ארה"ב)

C3836A Letter, 50 גיליונות (ארה"ב)

C3836AC Letter, 50 גיליונות (קנדה)

Q1981A Letter, 20 גיליונות (אירופה)

C3837A Letter, 50 גיליונות (אירופה)

Q1958A A4, 10 גיליונות (יפן)

**נייר צילום רגיל HP, מבריק למחצה (עם לשונית נתלשת)**

- 4x6 אינץ' Q5440A, 100 גיליונות (ארה"ב)
- 4x6 אינץ' Q5440AC, 100 גיליונות (קנדה)
- 10x15 ס"מ Q5441A, 100 גיליונות (אירופה)
- 10x15 ס"מ Q5442A, 100 גיליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)

**נייר צילום רגיל HP, מבריק למחצה**

- 25 גיליונות Q5498A Letter (ארה"ב)
- 100 גיליונות Q2509A Letter (ארה"ב)
- 100 גיליונות Q2509AC Letter (קנדה)
- 25 גיליונות Q5451A A4 (אירופה)
- 100 גיליונות Q2510A A4 (אירופה)
- 100 גיליונות Q2511A A4 (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)

**נייר צילום מתקדם HP, מבריק**

- 4x6 אינץ' Q5461A, 60 גיליונות (ארה"ב)
- 25 גיליונות Q5454A Letter (ארה"ב)
- 50 גיליונות Q5510A Letter (ארה"ב)

**נייר צילום מתקדם HP, מבריק (עם לשונית נתלשת)**

- 4x6 אינץ' Q5508A, 20 גיליונות (ארה"ב)
- 4x6 אינץ' Q5509A, 60 גיליונות (ארה"ב)

**כרטיסי ברכה מאט HP, לבן, קיפול לרבעים**

- 20 גיליונות C6042A A4 (אירופה)

**כרטיסי ברכה מאט HP, לבן, קיפול באמצע**

- 20 גיליונות C7018A Letter (ארה"ב)

**כרטיס ברכה צילום HP, קיפול באמצע**

- 10 גיליונות C6044A Letter (ארה"ב)
- 10 גיליונות C6045A A4 (אירופה)

**כרטיסי ברכה עם מרקם HP, שנהב, קיפול באמצע**

20 C6828A גליונות

**כרטיסי ברכה עם מרקם HP, שמנת, קיפול באמצע**

20 C6829A גליונות

**כרטיסי ברכה עם מרקם HP, לבן, קיפול באמצע**

20 C7019A גליונות

**כרטיסי ברכה מפשתן HP, לבן, קיפול באמצע**

20 C1788A גליונות

**כרטיסי ברכה מפשתן HP, שנהב, קיפול באמצע**

20 C1787A גליונות

**מעבירי הדפסה בגיהוץ HP (לאריגים לבנים)**

12 C6049A Letter, גליונות (ארה"ב)

12 C6050A A4, גליונות (אירופה)

12 C6055A A4, גליונות (אסיה-אזור האוקיינוס השקט)

12 C7917A A4, גליונות (יפן)

**מעבירי הדפסה בגיהוץ HP לאריג כהה**

6 C1974A גליונות

**נייר לצילומים ופריינקטים HP, מאט**

50 Q5499A Letter, ערכות

## 11.2 כבלי USB

הערה: זמינות החומרים המתכלים משתנה בהתאם למדינה/אזור.

C6518A כבל USB A-B באורך 2 מטר של HP

## 12 מפרט

- מפרט המדפסת
- הצהרה לגבי שמירה על איכות הסביבה
- מיחזור מחסניות הדפסה

### 12.1 מפרט המדפסת

עיינ במדריך העזר שצורף למדפסת לקבלת מפרט המדפסת השלם, כולל הפרטים הבאים:

- סוגים, גדלים ומשקלים של נייר וחומרי הדפסה אחרים שאפשר להשתמש בהם במדפסת.
- מהירויות הדפסה ורזולוציות הדפסה.
- דרישות מתח

### 12.2 הצהרה לגבי שמירה על איכות הסביבה

חברת Hewlett-Packard משפרת בהתמדה את תהליכי העיצוב של מדפסות הזרקת הדיו מתוצרתה, במטרה לצמצם את ההשפעה השלילית על סביבת המשרד ועל קבוצות בני אדם המייצרים את המדפסות, המספקים אותן והמשתמשים בהן.

#### הפחתה וצמצום

**שימוש בנייר:** מדפסת זו מתאימה לשימוש עם נייר ממוחזר (בהתאם לתקן EN 12281:2002).

**נייר ממוחזר:** כל התייעוד הנלווה למדפסת זו מודפס על נייר ממוחזר.

**פגיעה באוזון:** כימיקלים המדללים את שכבת האוזון, כגון CFC, הוצאו מתהליכי הייצור בחברת Hewlett-Packard.

#### מיחזור

בתכנון מדפסת זו הובאו בחשבון אפשרויות מיחזור שונות. מספר החומרים צומצם עד למינימום, בלא לגרוע מהפונקציונליות של המדפסת ומאמינותה. התכנון מאפשר להפריד בקלות חומרים שונים זה מזה. אמצעי ההידוק והחיבורים השונים ניתנים לאיתור בקלות ולהסרה בעזרת כלים פשוטים. תכנון החלקים הראשיים מאפשר לגשת אליהם בקלות, לצורך פירוק ותיקון מהירים.

**אריזת המדפסת:** מטרתנו בבחירת החומרים לאריזת המדפסת הייתה לספק הגנה מרבית, בעלות נמוכה ככל האפשר, תוך ניסיון לצמצם השפעות מזיקות על הסביבה ולהקל על המיחזור. הודות למבנה החזק של מדפסות הזרקת הדיו של HP, צומצמה כמות חומרי האריזה וכך גם שיעור הנזקים.

**חלקי פלסטיק:** כל חלקי הפלסטיק העיקריים מסומנים בהתאם לתקנים בינלאומיים. כל חלקי הפלסטיק של מארז המדפסת ושלדתה ניתנים למיחזור, והם מורכבים כולם מאותו סוג של חומר פלסטי.

**אורך חיי המוצר:** כדי להבטיח חיי מוצר ארוכים למדפסות הזרקת הדיו של HP, מעניקה החברה אחריות כדלקמן:

- **אחריות מורחבת:** ראה פרטים בתוך מדריך העזר המצורף למדפסת.
- **החזר מוצרים:** כדי להחזיר מוצר זה לחברת HP בתום חיי השירות שלו, היכנס לאתר: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle). כדי להחזיר מחסניות הדפסה ריקות לחברת HP, ראה **מיחזור מחסניות הדפסה**.

הערה: האחריות המורחבת והאפשרויות להחזר המוצר אינן זמינות בכל הארצות/האזורים.

## צריכת אנרגיה

**צריכת אנרגיה במצב המתנה:** מפרט צריכת האנרגיה מופיע במדריך העזר.

**צריכת אנרגיה במצב כבוי:** גם כאשר המדפסת כבויה, היא עדיין צורכת כמות מסוימת של אנרגיה. אפשר להפסיק כל צריכת אנרגיה על-ידי כיבוי המדפסת וניתוק כבל המתח שלה משקע החשמל.

## 12.3 מיחזור מחסניות הדפסה

לקוחות המעוניינים למחזר מחסניות הדפסה מקוריות של HP שברשותם, יכולים להשתתף בתוכנית HP Planet Partner למיחזור מחסניות הזרקת דיו. היקף הפעלת התוכנית על-ידי HP עולה על זה של כל יצרן מחסניות הזרקת דיו אחר בעולם. התוכנית מופעלת כשירות חינם ללקוחות HP בהיותו פתרון ידידותי לסביבה לסילוק מוצרים משומשים מסוג זה.

כדי להשתתף, פעל לפי ההוראות המוצגות באתר האינטרנט של HP בכתובת הבאה: [www.hp.com/recycle](http://www.hp.com/recycle). השירות אינו זמין בכל הארצות/האזורים. ייתכן שתבקש למסור שם, מספר טלפון וכתובת.

היות שתהליכי המיחזור הייחודיים של HP רגישים מאוד לזיהום חומרים, אין אנו ממחזרים מחסניות של יצרנים אחרים. המוצרים המופקים בתהליך המיחזור משמשים בייצורם של מוצרים חדשים, וחברת HP חייבת להבטיח כי הרכב החומרים הנו עקבי. לכן, אנו ממחזרים אך ורק מחסניות מקוריות של HP. התוכנית אינה כוללת מחסניות שכבר עברו מילוי חוזר.

המחסניות המוחזרות מופרדות לחומרי גלם העוברים תהליך טיהור, ובסופו הם ראויים לשימוש בייצורם של מוצרים אחרים בתעשיות אחרות. דוגמאות למוצרים העשויים ממחסניות הדפסה ממוחזרות של HP: חלפים לרכב, מגשים לתהליכי ייצור שבבים, חוטי נחושת, לוחות פלדה וחומרים יקרים לתחום האלקטרוניקה. בהתאם לדגם, ביכולתה של HP למחזר עד 65% ממשקלה של מחסנית ההדפסה. סילוק החלקים שאינם ניתנים למיחזור (דיו, חומרים מוקצפים וחומרים מרוכבים) מתבצע באופן שאינו פוגע באיכות הסביבה.

# 13 הודעות

- הודעות זכויות יוצרים
- מונחים ומוסכמות

## 13.1 הודעות זכויות יוצרים

### הודעות מטעם חברת Hewlett-Packard

אין לשכפל, לעבד או לתרגם מבלי לקבל רשות מראש בכתב, אלא כפי שמתירים זאת חוקי זכויות היוצרים.

המידע הכלול במסמך זה נתון לשינויים ללא הודעה מוקדמת.

האחריות הבלעדית למוצרים ולשירותים של HP מפורטת בהצהרת האחריות המפורשת הנלווית לאותם מוצרים ושירותים. אין לפרש דבר מן האמור במסמך זה כהענקת אחריות נוספת. חברת HP לא תישא באחריות לשגיאות או השמטות מסיבות טכניות או בעקבות עריכה.

### זכויות יוצרים

Microsoft, MS-DOS, MS ו-Windows הם סימני מסחר רשומים של Microsoft Corporation.

TrueType הוא סימן מסחר רשום של Apple Computers, Inc בארה"ב.

Adobe, AdobeRGB ו-Acrobat הם סימני מסחר של חברת Adobe Systems Incorporated.

© 2004 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

## 13.2 מונחים ומוסכמות


המונחים וכללי המינוח הבאים מופיעים במדריך למשתמש.

### מונחים


במדריך זה, מדפסת HP Deskjet מכונה לעתים **מדפסת HP** או **המדפסת**.

### אזהרות, התראות והערות

**התראה** מציינת אפשרות שייגרם נזק למדפסת הזרקת הדיו של HP או לפריט ציוד אחר. לדוגמה:

**התראה:** אין לגעת בחריירי הדיו או במגעי הנחושת של מחסנית ההדפסה. נגיעה בחלקים אלה תגרום לסתימות, לתקלות בחזקת הדיו ולפגיעה במגעים החשמליים. 

**אזהרה** מציינת אפשרות לנזקי גוף לך או לאחרים. לדוגמה:

**אזהרה:** יש לשמור את מחסניות ההדפסה (חדשות ומשומשות כאחת) מחוץ להישג ידם של ילדים. 

**הערה** מציינת שקיים מידע נוסף. לדוגמה:

**הערה:** לקבלת התוצאות הטובות ביותר, השתמש במוצרי HP.